

A large, vertical yellow rectangular area serves as the background for the text. On the far left, a portion of a light-colored, layered rock specimen is visible. On the far right, a portion of a dark, reddish-brown, textured rock specimen is visible. The rest of the yellow area is empty space.

PIJESAK I VIŠE 2022

Jedinstvenosti prirode



Prirodan kamen iz Europe

Tržište prirodnog kama globalno je tržište s često dugim transportnim rutama preko oceana. Nasuprot tome, uvek nam je važno da udaljenost bude što kraća prilikom nabave sirovina. Stoga 99,5% naših sirovina dolazi iz Europe, većinom iz Austrije i susjednih zemalja.

Prednosti:

- manji troškovi transporta
- brže isporuke
- visoki društveni i zdravstveni standardi u Europi
- manje emisije CO₂ zbog kraćih transportnih ruta
- skladniji izgled lokalnog kamenja u krajoliku.

Trenutno se može vidjeti koliko je globalni protok roba podložan krizama. U logistici dolazi do pojave uskih grla, kašnjenja i enormnog porasta troškova zbog nedostatka brodskih kontejnera i zatvaranja luka. Globalna trgovina od velike je važnosti u mnogim područjima našeg suvremenog svijeta. U našoj industriji, međutim, blizina sirovina ujedno je adut, kao što se sada i pokazalo.



Jürgen Scherf

4
NOVO
2022

6
SAVJETI ZA DIZAJN

8
DEKORATIVNI KAMEN

DEKORATIVNI TUCANIK I LOMLJENI KAMEN
DEKORATIVNI OBLUTAK | MONOLITI



30
VRTNI GRAĐEVNI KAMEN

TUFA | KAMEN ZA VRTNE STAZE | GRANIČNICI ZA KOŠNJU

36
GABIONI

KOŠARE S KAMENJEM

70
OKOLIŠ I SLOBODNO VRIJEME

80
GRADNJA

90
DODACI

GRANIČNICI I RUBNJACI ZA TRAVNJAK
NETKANI TEKSTILI | STABILIZACIJSKE PLOHE



102
PAKIRANJA

NOVO 2022

Nova zrna prirodnog kamena za oblikovanje površina

Lomljeni mramor, Krem-crvena 16-32 mm

Crveno-smeđi i bež mramor lomljeni, prošaran bijelim venama; u Big-Bagu.

Više informacija na strani 13.



Lomljeni vapnenac, Srpanjski-šarena 8-12 mm

Ova topla mješavina boja dostupna je i kao tucanik u vreći od 25 kg i kao Big-Bag.

Više informacija na strani 15.



Lomljeni mramor, Dunavski-plava 22-32 mm

Klasik u asortimanu Scherfa. Sada dostupno i u Big-Bagu s veličinom zrna 22-32 mm.

Više informacija na strani 16.



Lomljeni vapnenac, Mišje-siva 8-12 mm

Sada dostupno i u vreći od 25 kg.

Više informacija na strani 17.



Glacijalni oblatak, Chateau-bež 22-32 mm

Bež prirodni šljunak zaobljenih rubova, sada dostupan i u veličini zrna 22-32 mm; u Big-Bagu.

Više informacija na strani 26.



Monoliti

Razni polirani i nepolirani kameni monoliti s rezanom podlogom. Reprezentativna dekoracija koja privlači poglede!

Mini monoliti u slučaju spontane kupnje – samo ih postavite i gotovi ste! Više informacija na strani 28.



Tufa blok Grafit 37 x 20 x 11 mm

Tufa u tamnoj trendi boji.

Za prirodni dizajn vrta oko moderne novogradnje.

Više informacija na strani 33.



Pregled uzorka

Jeste li pronašli svoj omiljeni kamen? Rado ćemo vam poslati reprezentativan uzorak.

Tražite li nešto posebno? Upitajte za naše posebne vrste pjeska i prirodna kamera zrnca.

Ovdje smo da vam pomognemo svojim stručnim znanjem.

SAVJETI ZA DIZAJN

Kupujete dekorativni kamen s namjerom da uljepšate svoje neposredno okruženje. Ali ljepota ne proizlazi samo iz materijala. Jednako je važan cijelovit pogled na kuću i vrt te promišljeno planiranje terena. Vaše zdanje također mora biti skladno uklopljeno u krajolik. Uz nekoliko će savjeta vaš projekt biti još uspješniji:

Pitanje veličine zrna



Pripazite na harmonične proporcije prilikom odabira veličine kamenja. Za svoj projekt odaberite veličinu zrna koja je optički i tehnički najprikladnija (veličina površine, propusnost, propusnost vode, troškovi održavanja...). Imajte na umu kako se finije drobljena zrnca brže prljaju, a intenzitet održavanja je veći. Grubla su zrna propusnija za vodu, ne ispiru se, manje su privlačna mačkama i mogu se očistiti usisavačem za lišće. Odaberite okrugla zrna ako planirate hodati bosi. Veće površine razigrajte kamenim fragmentima, gromadama ili odabirom tucanika.

Kamen kao stanište



Ne zaboravite na biljke

Površine ispunjene šljunkom, tucanikom ili lomljenim kamenom predstavljaju alternativu zelenim površinama, koje ipak zahtijevaju više njegu. Međutim, kod površina većih razmjera, važno je uključiti i zelenilo, inače površina



izgleda pusto. Vi sami kreirate svoj okoliš visoke kvalitete življenja kroz sklad kamenih površina, trave, trajnica, živica, travnjaka i cvjetnih gredica. Ako je potrebno, posavjetujte se s vrtlarom ili cvjećarem oko biljaka koje nisu zahtjevne za održavanje.

Manje je više

Koristite samo nekoliko boja. Odlučite koja boja kamenja najbolje odgovara vašem stilu kuće i / ili vrtu. Kombinirajte istu boju kamenja u različitim veličinama. Koja vrsta



i boja kamenja se tradicionalno koristila za građevine u vašoj regiji? Fokusirajte se na ono što je već prisutno, tako da se vaš posjed uklapa u okoliš i ne djeluje kao "strano tijelo". Nemojte pretjerivati s raznolikošću, jer je tanka linija između osobne kreativnosti i kiča.



Pitanje stila

Razmislite o tome koji stil najbolje pristaje vašem vrtu, a zatim ostanite vjerni definiranom stilu u planiranju i provedbi:

- moderan vrt ravnih linija
- vrt farme ili domaćinstva
- mediteranski vrt
- vrt seoske kuće



Ako želite kombinirati više stilova, izradite odjeljke u kojima su stilovi jasno odvojeni. Izbjegavajte miješanje različitih stilova na istoj površini. Vaša kuća također ima vlastiti stil i treba činiti stilsko jedinstvo s vrtom.

Savjet stručnjaka

Unajmite obučenog dizajnera vrtova ili pejzažnog arhitekta za planiranje vanjskog prostora. U usporedbi s onim što ćete u konačnici uložiti u svoj vrt, neće vas puno koštati. A u realizaciji ideje mogli biste mnogo uštedjeti s vlastitim ambicioznim planovima.



- pokrovni materijal za trgrove i putove u vrtovima i parkovima
- kamene gredice s travom i žbunjem
- malčirane gredice
- okućnice (nadstrešnice, zaštita od prskanja)
- oblikovanje površina pri uređenju vrtova i krajolika
- japanski vrtovi
- šljunak za grobnice
- ispune za rešetkaste i betonske blokove
- ploče za stabla
- uređenje površina uz prometnice
- dno akvarija
- dekorativno kamenje u vrtu
- kameni vrtovi
- ispuna za gabione (košare s kamenjem)
- vrtna jezera i staništa
- vodeni tokovi
- popločavanje
- dekor za lončanice i gredice
- unutarnje fontane
- nasipavanje ravnih krovova

Savjet

Uz rubne elemente ili SCHERF rubnjake za travnjak možete jasno odrediti granicu između dijelova prekrivenih krhotinama i okolnih površina. Kao podlogu koristite tkaninu protiv korova.

DEKORATIVNI KAMEN

DEKORATIVNI TUCANIK | LOMLJENI KAMEN | DEKORATIVNI OBLUTAK | MONOLITI

! Naši prirodnji proizvodi podložni su promjenama u boji, teksturi i veličini. Zbog prirode procesa tiskanja, fotografije ne moraju nužno odgovarati stvarnoj boji kamenja. (Pogledajte uslugu pregleda uzorka na stranici 5). Diskoloracija je moguća u manjoj mjeri. Informacija o veličinama kamenja odnosi se na veličinu sita. Udio većeg kamenja i manji udio sitnog kamenja ne može se izbjegći zbog prirode sita. Mnoge vrste proizvoda isporučuju se "isprane". Malo abrazivne prašine nastaje kao rezultat rukovanja materijalom prilikom pakiranja i ne predstavlja osnovu za reklamaciju.

DEKORATIVNI LOMLJENI KAMEN & TUCANIK



Lomljeni mramor, Oblačno-bijela

Bijeli mramor iz Austrije.
Karakteristike: Drobiljena zrnca, ispran
Kamen: Mramor

16 - 32 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 41056 2	1500 kg/m³	45
16 - 32 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 41059 3	1500 kg/m³	45



Mramorni tucanik, Oblačno-bijela

Bijeli mramor iz Austrije. Prikladni za punjenje uskih gabiona s do 25 mm razmaka među žicama.
Karakteristike: Drobiljena zrnca, ispran
Kamen: Mramor

25 - 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 41656 4	1500 kg/m³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	428 kg	1	90 04179 41657 1	1500 kg/m³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	1000 kg	1	90 04179 41658 8	1500 kg/m³	90
25 - 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 41659 5	1500 kg/m³	90



Lomljeni mramor, Mat-bijela

Atraktivni kameničići mat-bijelog mramora.
Karakteristike: Drobiljena zrnca
Kamen: Dolomit

4 - 8 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 41426 3	1500 kg/m³	25
4 - 8 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 41429 4	1500 kg/m³	25
8 - 12 mm	PE-vreća	10 kg	60	90 04179 41524 6	1500 kg/m³	30
8 - 12 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 41526 0	1500 kg/m³	30
8 - 12 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 41529 1	1500 kg/m³	30



Lomljeni mramor, Carrara-bijela

Snježno-bijeli kameničići čuvenog mramora Carrara.
Karakteristike: Drobiljena zrnca
Kamen: Mramor

6 - 9 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 41416 4	1500 kg/m³	25
6 - 9 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 41419 5	1500 kg/m³	25
9 - 12 mm	PE-vreća	10 kg	60	90 04179 41514 7	1500 kg/m³	30
9 - 12 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 41516 1	1500 kg/m³	30
9 - 12 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 41519 2	1500 kg/m³	30
16 - 25 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 41016 6	1500 kg/m³	45
16 - 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 41019 7	1500 kg/m³	45

Mramorni tucanik, Carrara-bijela

Snježno-bijeli mramorni tucanik čuvenog mramora Carrara.
Karakteristike: Drobiljena zrnca
Kamen: Mramor

25 - 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 41616 8	1500 kg/m³	90
25 - 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 41619 9	1500 kg/m³	90



Mramorni fragmenti, Čista bijela

VRLO SVIJETAO, homogen bijeli mramorni kamen. Za oživljavanje parcela sa zrcima prirodnog kamenja, posebno atraktivna u kombinaciji s biljkama.
Karakteristike: Fragmenti
Kamen: Mramor

150 - 300 mm	Žičana košara	1 kg	700	90 04179 41837 7	1500 kg/m³	30
300 - 500 mm	Drveni sanduk	1 kg	700	90 04179 41937 4	1500 kg/m³	30



Lomljeni kvarcit, Ledeno-bijela

Svijetla bijelo-zelena boja. Ne upijaju vlagu.
Karakteristike: Drobiljena zrnca, ispran
Kamen: Kvarcit

8 - 12 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 41596 3	1500 kg/m³	30
8 - 12 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 41599 4	1500 kg/m³	30
16 - 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 41099 9	1500 kg/m³	45



Lomljeni mramor, Chateau-bež

Isprani tucanik bež mramora – decentne i nemametljive boje.
Karakteristike: Drobiljena zrnca, ispran
Kamen: Dolomit

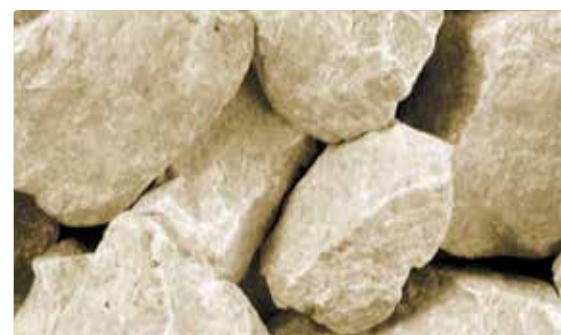
8 - 12 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 41546 8	1500 kg/m³	30
8 - 12 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 41549 9	1500 kg/m³	30
16 - 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 41049 4	1500 kg/m³	45



Mramorni tucanik, Chateau-bež

Elegantni tucanik mramora isprane kvalitete.
Prikladni za punjenje uskih gabiona s do 25 mm razmaka među žicama.
Karakteristike: Drobiljena zrnca, ispran
Kamen: Dolomit

25 - 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 41646 5	1500 kg/m³	90
25 - 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 41649 6	1500 kg/m³	90





Lomljeni vapnenac, Dalmatinski-bež

Mediterski vapnenac, koji vam donosi osjećaj odmora u vaš vrt.

Karakteristike: Drobiljena zrnca, ispran

Kamen: Vapnenac

22 – 32 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 41176 7	1500 kg/m ³	60
22 – 32 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 41179 8	1500 kg/m ³	60



Vapnenac tucanik, Dalmatinski-bež

Mediterski vapnenac, koji vam donosi osjećaj odmora u vaš vrt.

Karakteristike: Drobiljena zrnca, ispran

Kamen: Vapnenac

32 – 70 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 41779 0	1500 kg/m ³	110
------------	---------	---------	---	------------------	------------------------	-----



Mjesečev kamen, Svijetlo-siva

Kamen sa ispranim rupicama. Kao da je s drugog svijeta.

Karakteristike: Fragment, vavnenačka

Kamen: Vapnenac

100 – 400 mm	Žičana košara	1 kg	580	90 04179 57737 1	1150 kg/m ³	400
400 – 600 mm	Drveni sanduk	1 kg	600	90 04179 57837 8	1150 kg/m ³	400



Lomljeni granit, Prljavo roza

Neuobičajen granitni kamen u nježnoj ružičastoj boji.

Karakteristike: Drobiljena zrnca, ispran

Kamen: Granit

16 – 32 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 45199 2	1550 kg/m ³	50
------------	---------	---------	---	------------------	------------------------	----

Lomljeni mramor, Krem-crvena

Crveno-smeđi i bež mramor lomljeni, prošaran bijelim venama.

Karakteristike: Drobiljena zrnca, ispran

Kamen: Mramor

16 – 32 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 45079 7	1500 kg/m ³	50
------------	---------	---------	---	------------------	------------------------	----



Lomljeni terakota, Ciglasto-crvena

Tucanik od pečene gline za mediteranske vrtove. Ekološki reciklirani proizvod s odstupanjem u boji.

Karakteristike: Drobiljena zrnca, ispran

Kamen: Terakota

8 – 12 mm	PE-vreća	8 kg	60	90 04179 45524 2	900 kg/m ³	30
8 – 12 mm	PE-vreća	20 kg	48	90 04179 45525 9	900 kg/m ³	30
8 – 12 mm	Big-Bag	800 kg	1	90 04179 45529 7	900 kg/m ³	30



Lomljeni mramor, Verona-crvena

Lomljeni mramor talijanskog mramora Verona.

Karakteristike: Drobiljena zrnca, ispran

Kamen: Mramor

9 – 12 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 45516 7	1500 kg/m ³	30
9 – 12 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 45519 8	1500 kg/m ³	30
16 – 25 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 45016 2	1500 kg/m ³	45
16 – 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 45019 3	1500 kg/m ³	45



Mramorni tucanik, Verona-crvena

Isprani tucanik talijanskog mramora Verona.

Prikladni i za punjenje uskih gabiona s do 25 mm razmaka među žicama.

Karakteristike: Drobiljena zrnca, ispran

Kamen: Mramor

25 – 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 45616 4	1500 kg/m ³	90
25 – 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 45619 5	1500 kg/m ³	90



Lomljeni mramor, Royal-crvena

Luksuzni kamen jarke crvene boje, prožet bijelim žilama kalcita.

Karakteristike: Drobiljena zrnca, ispran

Kamen: Mramor

16 – 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 45059 9	1500 kg/m ³	45
------------	---------	---------	---	------------------	------------------------	----





Mramorni tucanik, Royal-crvena

Luksuzni kamen jarke crvene boje, prožet bijelim žilama kalcita.

Karakteristike: Drobliena zrnca, ispran

Kamen: Mramor

25 - 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 45656 0	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 45659 1	1500 kg/m ³	90



Mramorni tucanik, Crveno-smeđa

Vapnenac s toploim, zemljanim bojom.

Karakteristike: Drobliena zrnca, ispran

Kamen: Mramor

25 - 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 45669 0	1500 kg/m ³	90
------------	---------	---------	---	------------------	------------------------	----



Lava malč, Smeđa

- malč otvorenih pora koji ne trune, prirodnog toplog sjaja
- upija vodu i polaganom je otpušta u tlo
- trajnim održavanjem vlage poboljšava faunu tla
- štiti tlo od izravne izloženosti zrakama sunca i isušivanju
- smanjuje isparavanje prekida kapilarne vlage na površini tla
- visok udio zraka u komadićima djeluje tako da upija toplinu i smanjuje temperaturne oscilacije u gredici tijekom dana, što pozitivno djeluje na razvoj biljaka
- optimalna propusnost zraka i povećano obogaćivanje kisikom
- sadrži vrijedne minerale i elemente u tragovima
- kod kiša i zalijevanja ne dolazi do erozije tla
- stabilna struktura – tlo se od hodanja ne zbijaju
- mogućnost hodanja po gredici bez prljanja, čak i nakon jakih pljuskova
- loši uvjeti za rast sjemenja korova koje se prenosi zrakom zbog hraptave i suhe površine
- brzo sušenje površine gredice smanjuje truljenje te razvoj pljesni i bakterija
- ne truli – tlo time ne gubi dušik i on ostaje dostupan za biljke
- gruba površina sprječava naježdu puževa
- jednostavno održavanje

Dodatane mogućnosti primjene

- mediteranska hortikultura (alternativa ekspandiranoj glini)
- pokrovni i/ili drenažni sloj za žardnjere i lončanice
- zaštita od prskanja vode na zidovima
- ploče za stabla

Karakteristike: Drobliena zrnca

Kamen: Vulkanska lava

8 - 25 mm	PE-vreća	20 kg	48	90 04179 45545 7	1000 kg/m ^{3*}	50
8 - 25 mm	Tandem-Bags	343 kg	1	90 04179 45547 1	1000 kg/m ^{3*}	50
8 - 25 mm	Tandem-Bags	800 kg	1	90 04179 45548 8	1000 kg/m ^{3*}	50
8 - 25 mm	Big-Bag	800 kg	1	90 04179 45549 5	1000 kg/m ^{3*}	50

* uz 15 % sadržaj vode



Mramorni tucanik, Oker-zlatna

Barokni mramor toplog sjaja.

Karakteristike: Drobliena zrnca, ispran

Kamen: Mramor

25 - 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 51646 2	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	428 kg	1	90 04179 51647 9	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	1000 kg	1	90 04179 51648 6	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 51649 3	1500 kg/m ³	90

25 - 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 51646 2	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	428 kg	1	90 04179 51647 9	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	1000 kg	1	90 04179 51648 6	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 51649 3	1500 kg/m ³	90

25 - 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 51646 2	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	428 kg	1	90 04179 51647 9	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	1000 kg	1	90 04179 51648 6	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 51649 3	1500 kg/m ³	90

25 - 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 51646 2	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	428 kg	1	90 04179 51647 9	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	1000 kg	1	90 04179 51648 6	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 51649 3	1500 kg/m ³	90

25 - 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 51646 2	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	428 kg	1	90 04179 51647 9	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	1000 kg	1	90 04179 51648 6	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 51649 3	1500 kg/m ³	90

25 - 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 51646 2	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	428 kg	1	90 04179 51647 9	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	1000 kg	1	90 04179 51648 6	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 51649 3	1500 kg/m ³	90

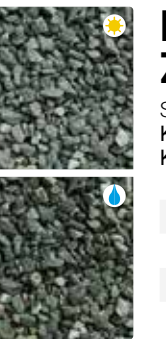
25 - 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 51646 2	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	428 kg	1	90 04179 51647 9	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	1000 kg				



Lomljeni mramor, Siena-žuta

Lomljeni mramor talijanskog mramora Siena.
Karakteristike: Drobliena zrnca, ispran
Kamen: Mramor

9 - 12 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 51516 8	1500 kg/m ³	30
9 - 12 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 51519 9	1500 kg/m ³	30
22 - 32 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 51116 0	1500 kg/m ³	60
22 - 32 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 51119 1	1500 kg/m ³	60



Lomljeni zeleni škriljavac, Zelena sa sjajnim česticama

Sjajni tucanik u raznim tonovima zelene.
Karakteristike: Drobliena zrnca, ispran
Kamen: Zeleni škriljavac

8 - 16 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 47556 1	1600 kg/m ³	35
8 - 16 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 47559 2	1600 kg/m ³	35
16 - 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 47059 7	1600 kg/m ³	45



Tucanik od zelenog škriljavca, Zelena sa sjajnim česticama

Sjajni tucanik u raznim tonovima zelene.
Prikladni za punjenje uskih gabiona s do 25 mm razmaka među žicama.
Karakteristike: Drobliena zrnca, ispran
Kamen: Zeleni škriljavac

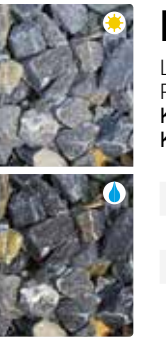
25 - 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 47659 9	1600 kg/m ³	90
------------	---------	---------	---	------------------	------------------------	----



Lomljeni mramor, Dunavski-plava

Isprani tucanik tamno plavog mramora s bijelim i svijetlo-sivim komadićima.
Karakteristike: Drobliena zrnca, ispran
Kamen: Mramor

8 - 12 mm	PE-vreća	10 kg	60	90 04179 49534 7	1550 kg/m ³	30
8 - 12 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 49536 1	1550 kg/m ³	30
8 - 12 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49539 2	1550 kg/m ³	30
16 - 25 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 49036 6	1550 kg/m ³	45
16 - 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49039 7	1550 kg/m ³	45
22 - 32 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49139 3	1550 kg/m ³	60



Mramorni tucanik, Dunavski-plava

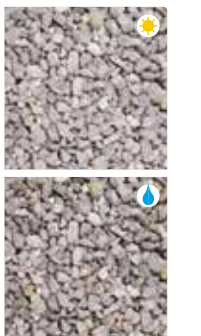
Lomljeni kamen u tamnoplavim tonovima.
Prikladan za punjenje uskih gabiona s do 25 mm razmaka među žicama.
Karakteristike: Drobliena zrnca
Kamen: Mramor

25 - 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 49636 8	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	428 kg	1	90 04179 49637 5	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	1000 kg	1	90 04179 49638 2	1500 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49639 9	1500 kg/m ³	90

Lomljeni mramor, Srebrno-siva

Isprani tucanik mramora u bezvremenskom svjetlo-sivom tonu.
Karakteristike: Drobliena zrnca, ispran
Kamen: Mramor

8 - 12 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 49546 0	1500 kg/m ³	30
8 - 12 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49549 1	1500 kg/m ³	30
16 - 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49049 6	1500 kg/m ³	45



Lomljeni vapnenac, Mišje-siva

Tamno sivi vapnenac, jednostavan i elegantan.
Karakteristike: Drobliena zrnca, ispran
Kamen: Vapnenac

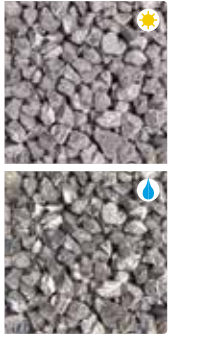
8 - 12 mm	PE-vreća	25 kg	1	90 04179 49566 8	1500 kg/m ³	48
8 - 12 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49569 9	1500 kg/m ³	30
16 - 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49069 4	1500 kg/m ³	45



Lomljeni mramor, Sivo-bijeli

Tamno sivi vapnenac s bijelim žilama kvarcita.
Karakteristike: Drobliena zrnca, ispran
Kamen: Vapnenac

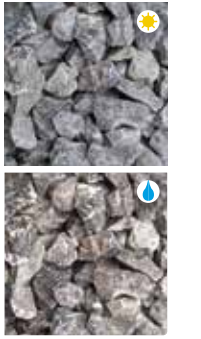
16 - 25 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 49006 9	1550 kg/m ³	45
16 - 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49009 0	1550 kg/m ³	45



Mramorni tucanik, Sivo-bijeli

Tamno sivi vapnenac s bijelim kalcit venama.
Karakteristike: Drobliena zrnca, ispran
Kamen: Vapnenac

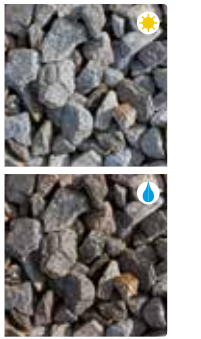
25 - 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 49606 1	1550 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49609 2	1550 kg/m ³	90



Gnajs tucanik, Sjajno-siva

Sjajni tucanik s ravnom površinom.
Karakteristike: Ddrobljena zrnca
Kamen: Gnajs

25 - 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49619 1	1500 kg/m ³	90
------------	---------	---------	---	------------------	------------------------	----





Gnajs lomljeni, Srebrna topola

Srebrnkast, sjajan gnajs koji podsjeća na koru stabla.
Izdužena zrnca sa sivim, bijelim i smeđim slojevima.

Karakteristike: Drobliena zrnca, ispran
Kamen: Gnajs

16 - 40 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 48046 6	1500 kg/m ³	55
16 - 40 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 48049 7	1500 kg/m ³	55

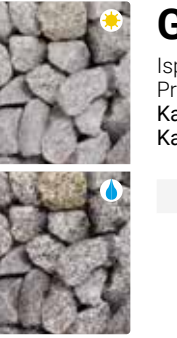


Lomljeni granit, Sol i papar

Isprani tucanik klasičnog granita. Ovaj tradicionalni prirodni kamen izrazito se skladno uklapa u okoliš.

Karakteristike: Drobliena zrnca, ispran
Kamen: Granit

8 - 12 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 49576 7	1600 kg/m ³	30
8 - 12 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49579 8	1600 kg/m ³	30
16 - 32 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 49076 2	1600 kg/m ³	45
16 - 32 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49079 3	1600 kg/m ³	45



Granitni tucanik, Sol i papar

Isprani tucanik klasičnog granita.

Prikladni za punjenje uskih gabiona s do 25 mm razmaka među žicama.

Karakteristike: Drobliena zrnca, ispran
Kamen: Granit

25 - 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 49676 4	1600 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49679 5	1600 kg/m ³	90



Lomljeni bazalt, Crna

Isprani tucanik tvrde bazaltnе stijene.

Karakteristike: Drobliena zrnca, ispran
Kamen: Bazalt

8 - 12 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 49526 2	1600 kg/m ³	30
8 - 12 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49529 3	1600 kg/m ³	30
22 - 32 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 49126 4	1600 kg/m ³	60
22 - 32 mm	Tandem-Bags	428 kg	1	90 04179 49127 1	1600 kg/m ³	60
22 - 32 mm	Tandem-Bags	1000 kg	1	90 04179 49128 8	1600 kg/m ³	60
22 - 32 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49129 5	1600 kg/m ³	60



Bazaltni tucanik, Crna

Isprani tucanik tvrde bazaltnе stijene.

Prikladni za punjenje uskih gabiona s do 25 mm razmaka među žicama.

Karakteristike: Drobliena zrnca, ispran
Kamen: Bazalt

25 - 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 49626 9	1600 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	428 kg	1	90 04179 49627 6	1600 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Tandem-Bags	1000 kg	1	90 04179 49628 3	1600 kg/m ³	90
25 - 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49629 0	1600 kg/m ³	90

Lomljeni mramor, Ebano-crna

Ravnomjerno crni prirodnji kamen.
Idealan za minimalistički dizajn u modernom stilu.

Karakteristike: Drobliena zrnca, ispran
Kamen: Mramor

16 - 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 48019 0	1500 kg/m ³	45
------------	---------	---------	---	------------------	------------------------	----



Lomljeni mramor, Crno-bijela

Crni mramor prožet bijelim žilama kalcita. Luksuzna jednostavnost i suzdržanost za moderna uređenja.

Karakteristike: Drobliena zrnca
Kamen: Mramor

16 - 25 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 49096 0	1550 kg/m ³	45
16 - 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49099 1	1550 kg/m ³	45



Lomljeni mramor Chateau-bež i Verona-crvena, 9-12 mm



Lomljeni mramor, Srebno-siva i Lomljeni vapnenac, Miše-siva, 9-12 mm



Lomljeni bazalt, Crna i lomljeni mramor, Srebno-siva, 9-12 mm



Lomljeni mramor, Verona-crvena i Oker-zlatna, 9-12 mm



Mramorni ukrasni oblatak, Ebano-crna i Carrara-bijela, 16-25 mm



Lomljeni mramor, Verona-crvena i Lomljeni bazalt, crna, 9-12 mm



Lomljeni bazalt, Crna i Lomljeni vapnenac, Miše-siva, 8-12 mm



Lomljeni mramor, Siena-žuta i Lomljeni mramor, Verona-crvena, 9-12 mm



Lomljeni mramor, Chateau-bež i Lomljeni vapnenac, Miše-sivo 9-12 mm



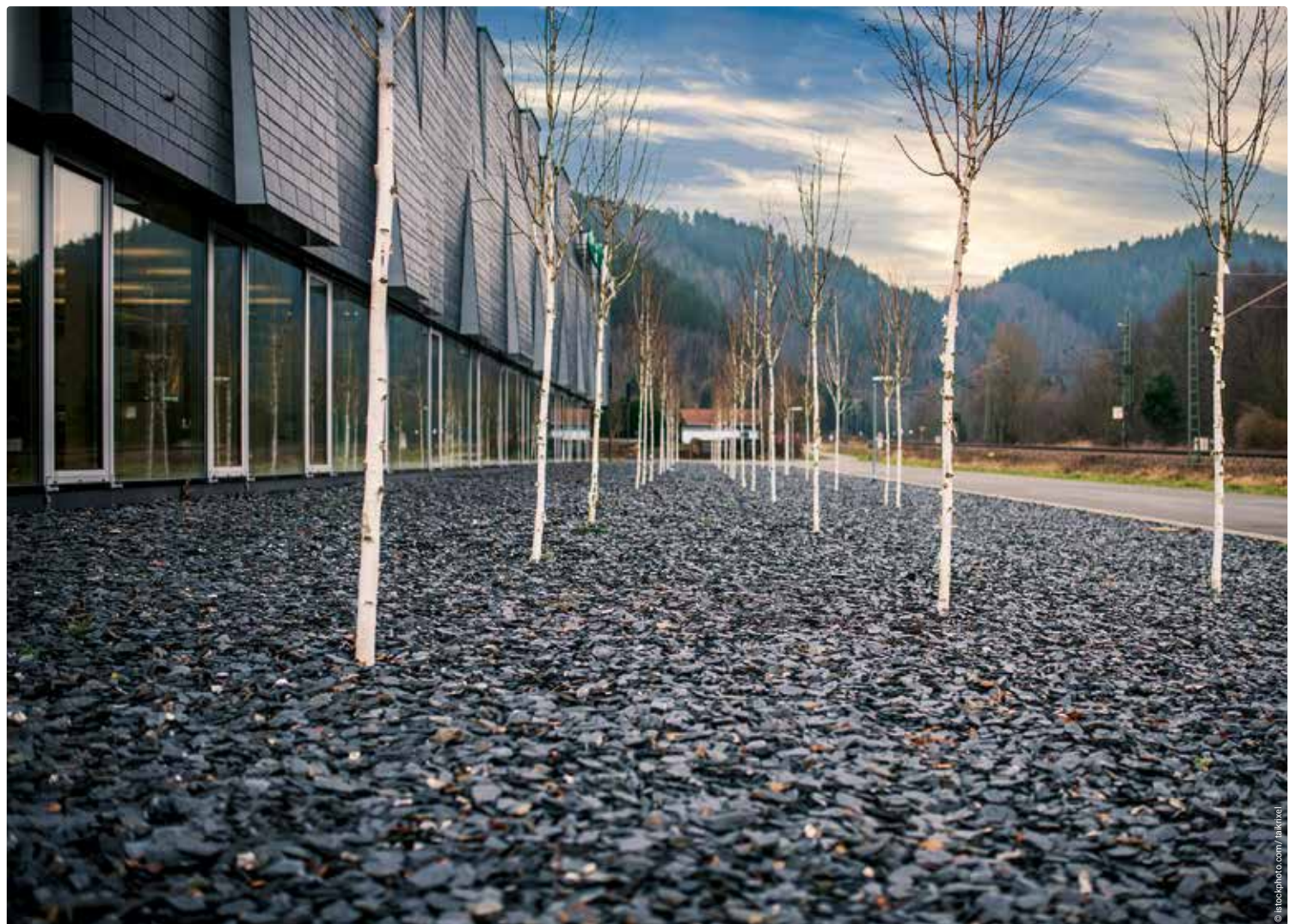
Lomljeni staklo, Prozirno-kristalna i Sjajno-plava, 4-8 mm



Lomljeni staklo, Prozirno-kristalna i Vrtno-zelena, 4-8 mm



Lomljeni bazalt, Crna i Carrara-bijela, 9-12 mm



Mramorni tucanik, Crno-bijela

Crni mramor prožet bijelim žilama kalcita. Luksuzna jednostavnost i suzdržanost za moderna uređenja.

Karakteristike: Droblijena zrnca
Kamen: Mramor

25 – 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 49696 2	1550 kg/m ³	90
25 – 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49699 3	1550 kg/m ³	90

Mramorni fragmenti, Crno-bijela

Crni mramor prožet bijelim žilama kalcita.
Za oživljavanje parcela sa zrcicima prirodnog kamena, posebno atraktivn u kombinaciji s biljkama.

Karakteristike: Fragmenti
Kamen: Mramor

150 – 300 mm	Žičana košara	1 kg	700	90 04179 49897 3	1550 kg/m ³	
300 – 500 mm	Drveni sanduk	1 kg	700	90 04179 49997 0	1550 kg/m ³	

Škriljevac pločice, Provansa

Svilenkasti sjajni malč – za elegantne vrtove. Blistav ako se koristi u vodi (vodotok, akvarij).

Karakteristike: Plosnat, rezani
Kamen: Škriljevac

30 – 60 mm	PE-vreća	20 kg	48	90 04179 45785 7	1200 kg/m ³	40
30 – 60 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 45789 5	1200 kg/m ³	40

Škriljevac pločice, Grafitno-crna

Svilenkasti sjajni malč – za elegantne vrtove. Blistav ako se koristi u vodi (vodotok, akvarij). Mogu se pojaviti pojedinačne bijele žile kvarca i hrđavo-smeda obojenja željeznog oksida.

Karakteristike: Plosnat, rezani
Kamen: Škriljevac

20 – 40 mm	PE-vreća	20 kg	48	90 04179 49685 6	1200 kg/m ³	30
20 – 40 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49689 4	1200 kg/m ³	30
30 – 70 mm	PE-vreća	20 kg	48	90 04179 49785 3	1200 kg/m ³	40
30 – 70 mm	Tandem-Bags	428 kg	1	90 04179 49787 7	1200 kg/m ³	40
30 – 70 mm	Tandem-Bags	1000 kg	1	90 04179 49788 4	1200 kg/m ³	40
30 – 70 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49789 1	1200 kg/m ³	40

Lomljeno staklo, Prozirno-kristalna

Tupi komadići bijelog stakla – stilski element moderne arhitekture.

Moguće je lagano odstupanje u boji.
Karakteristike: Droblijena zrnca, ispran
Kamen: Staklo

4 – 8 mm	PE-vreća	10 kg	60	90 04179 41464 5	1350 kg/m ³	25
4 – 8 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 41469 0	1350 kg/m ³	25

Lomljeno staklo, Vrtno-zelena

Tupi komadići zelenog stakla – stilski element moderne arhitekture.
Moguće je lagano odstupanje u boji.

Karakteristike: Droblijena zrnca, ispran
Kamen: Staklo

4 – 8 mm	PE-vreća	10 kg	60	90 04179 47434 2	1350 kg/m ³	25
4 – 8 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 47439 7	1350 kg/m ³	25

Lomljeno staklo, Sjajno-plava

Tupi komadići plavog stakla plijene poglede. Moguće je lagano odstupanje u boji.

Karakteristike: Droblijena zrnca, ispran
Kamen: Staklo

4 – 8 mm	PE-vreća	10 kg	60	90 04179 49454 8	1350 kg/m ³	25
4 – 8 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 49459 3	1350 kg/m ³	25



DEKORATIVNI OBLUTAK



Kvarcni oblatak, Bijela-šarena

Isprani kvarcni šljunak s veoma zaobljenim kamenčićima svijetle boje.

Sadrži mali udio komadića kamenja.

Karakteristike: Zaobljena zrnca, ispran

Kamen: Kvarc

8 – 16 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 43359 2	1650 kg/m ³	35
16 – 32 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 43456 8	1650 kg/m ³	50
16 – 32 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 43459 9	1650 kg/m ³	50



Riječni oblatak, Sivo-bež

Prirodan riječni oblatak s naplavne ravnice Soče.

Visoka zaobljenost zrna i decentne moderne boje.

Karakteristike: Zaobljena zrnca, dvostruko ispran

Kamen: Vapnenac

16 – 32 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 53546 3	1550 kg/m ³	50
16 – 32 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 53549 4	1550 kg/m ³	50



Riječni oblatak, Šarena

Dvostruko isprani kvarcni šljunak s vrlo zaboljenim kamenčićima ugodnih boja.

Sadrži mali udio komadića kamenja

Karakteristike: Zaobljena zrnca, dvostruko ispran

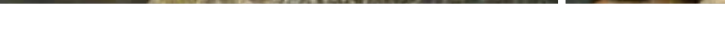
Kamen: Kvarc

*6 – 8 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 31746 5	1650 kg/m ³	25
*6 – 8 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 31749 6	1650 kg/m ³	25
8 – 16 mm	PE-vreća	10 kg	60	90 04179 32144 8	1650 kg/m ³	35
8 – 16 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 32146 2	1650 kg/m ³	35
8 – 16 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 32149 3	1650 kg/m ³	35
**16 – 32 mm	PE-vreća	10 kg	60	90 04179 32244 5	1650 kg/m ³	50
**16 – 32 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 32246 9	1650 kg/m ³	50
**16 – 32 mm	Tandem-Bags	428 kg	1	90 04179 32247 6	1650 kg/m ³	50
**16 – 32 mm	Tandem-Bags	1000 kg	1	90 04179 32248 3	1650 kg/m ³	50
**16 – 32 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 32249 0	1650 kg/m ³	50
32 – 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 32446 3	1600 kg/m ³	80
32 – 50 mm	Tandem-Bags	428 kg	1	90 04179 32447 0	1600 kg/m ³	80
32 – 50 mm	Tandem-Bags	1000 kg	1	90 04179 32448 7	1600 kg/m ³	80
32 – 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 32449 4	1600 kg/m ³	80
50 – 150 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 32649 8	1600 kg/m ³	150
***150 – 300 mm	Žičana košara	1 kg	800	90 04179 32747 1	1600 kg/m ³	300

* Mogućnost primjene i kao kvalitetni šljunak za zaštitu od pada 6-8 mm:
Norma EN 1176-1 Oprema za igrališta i igrališnih površina. Okrugli komadići se lako izmiču i ublažavaju udarce. Glatka površina komadića i manja granulacija. Bez prašine, otporni (kvarc). Za uređenje dugotrajnih, čistih, prirodnih i atraktivnih igrališta. Minimalna debljina sloja prema normi EN 1176-1: < 2 m kritične visine pada najmanje 30 cm šljunka za zaštitu od pada, < 3 m kritične visine pada najmanje 40 cm šljunka za zaštitu od pada. Naš šljunak za zaštitu od pada od 4-8 mm možete pronaći u kategoriji „OKOLIŠ & SLOBODNO VRIJEME“. Ovaj proizvod zadovoljava i normu EN 1176-1.

** Mogućnost primjene i kao kvalitetni šljunak za krov 16-32 mm: Bez manjih čestica, čisto ispran, minimalan udio slomljenih komadića kamenja, bez kamenca. Usljed pneumatskog djelovanja (napuhavanje krova) može doći do drobljenja kamenčića – nije razlog za reklamaciju!

*** Ručno sortiran, različite boje i oblici kamenčića.



Monolit, Šarena

Ručno sortiran, u raznim bojama i oblicima.

Karakteristike: Okruglasta, dvostruko ispran

Kamen: Kvarc

300 – 500 mm	Drveni sanduk	1 kg	730	90 04179 32847 8		
500 – 1000 mm	Paleta	1 kg	90 04179 32947 5			



Granitni ukrasni oblatak, Sol i papar

Zaobljeni granitni šljunak, kvalitetan i čvrst.

Karakteristike: Zaobljena zrnca

Kamen: Granit

15 – 25 mm	PE-vreća	25 kg	24	90 04179 53506 7	1550 kg/m ³	45
15 – 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 53509 8	1550 kg/m ³	45
25 – 50 mm	PE-vreća	25 kg	24	90 04179 53606 4	1550 kg/m ³	80
25 – 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 53609 5	1550 kg/m ³	80
100 – 300 mm	Žičana košara	1 kg	800	90 04179 53907 2	1650 kg/m ³	300

Andeoski oblatak, Zeleno-bijela

Zaobljeni ukrasni zeleni kamen prožet bijelim žilama.

Karakteristike: Zaobljena zrnca

Kamen: Mramor

15 – 25 mm	PE-vreća	25 kg	24	90 04179 48526 3	1550 kg/m ³	45
15 – 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 48529 4	1550 kg/m ³	45
25 – 50 mm	PE-vreća	25 kg	24	90 04179 48626 0	1550 kg/m ³	80
25 – 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 48629 1	1550 kg/m ³	80
100 – 300 mm	Žičana košara	1 kg	800	90 04179 48927 8	1650 kg/m ³	300

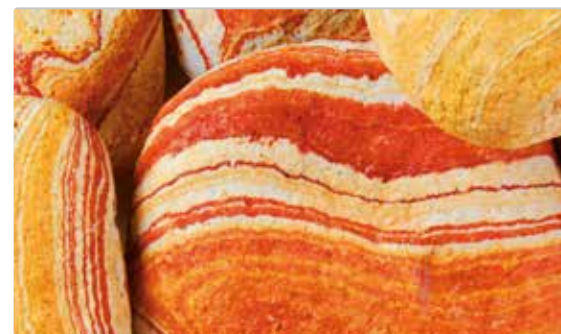
Dugin kamen, Crveno-žuta

Zaobljeni ukrasni kamen sa šarama. Nije otporan na mraz.

Karakteristike: Zaobljena zrnca

Kamen: Pješčenjak

100 – 300 mm | Žičana košara | 1kg | 600 | 90 04179 46917 1 | 1400 kg/m³ | 300



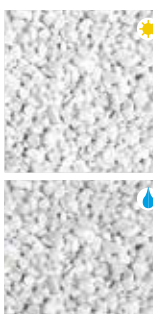
Mramorni ukrasni oblatak, Carrara-bijela

Zaobljeni mramor Carrara, bijel i elegantan. Ekstravagantni detalj u kući i vrtu.

Karakteristike: Zaobljena zrnca

Kamen: Mramor

5 – 12 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 43106 2	1500 kg/m ³	30
5 – 12 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 43109 3	1500 kg/m ³	30
12 – 16 mm	PE-vreća	10 kg	60	90 04179 43304 2	1500 kg/m ³	35
12 – 16 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 43309 7	1500 kg/m ³	35
16 – 25 mm	PE-vreća	10 kg	60	90 04179 43404 9	1500 kg/m ³	45
16 – 25 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 43406 3	1500 kg/m ³	45
16 – 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 43409 4	1500 kg/m ³	45
25 – 40 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 43506 0	1500 kg/m ³	60
25 – 40 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 43509 1	1500 kg/m ³	60
40 – 60 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 43606 7	1500 kg/m ³	90
40 – 60 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 43609 8	1500 kg/m ³	90
60 – 100 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 43709 5	1500 kg/m ³	150
100 – 300 mm	Žičana košara	1 kg	800	90 04179 43807 8	1650 kg/m ³	300



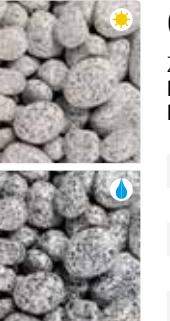
Mramorni ukrasni oblatak, Tasos-bijela

Sjajni bijeli mramor s otoka Tasos. Lijepi kameničići glatko ispolirane površine.

Karakteristike: Zaobljena zrnca, ispran

Kamen: Mramor

15 – 25 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 43466 7	1500 kg/m ³	45
15 – 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 43469 8	1500 kg/m ³	45
25 – 50 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 43566 4	1500 kg/m ³	80
25 – 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 43569 5	1500 kg/m ³	80
50 – 80 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 43669 2	1500 kg/m ³	120





Glacijalni oblatak, Chateau-bež

Šljunak sa zaobljenim rubovima iz glacijalnog tila, usitnjenog materijala nastalog kretanjem ledenjaka, ugodne bež boje.

- Nizak udio fosfora - smanjen rast algi i biofilma zbog ograničene prisutnosti hranjivih tvari.
 - Stalna izmjena vapnenca za regulaciju pH
- Karakteristike: Zaobljena zrnca, ispran
Kamen: Vapnenac

16 - 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 43419 3	1600 kg/m³	45
22 - 32 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 43519 0	1600 kg/m³	60
40 - 60 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 43619 7	1600 kg/m³	90



Travertin oblatak, Karamel-kremasta

Šljunak izražene strukture, južnjačkog ugođaja.

Karakteristike: Zaobljena zrnca, ispran
Kamen: Travertin

15 - 25 mm	PE-vreća	10 kg	60	90 04179 43424 7	1500 kg/m³	45
15 - 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 43429 2	1500 kg/m³	45



Mramorni ukrasni oblatak, Verona-crvena

Zaobljeni talijanski mramor Verona.

Karakteristike: Zaobljena zrnca, ispran

Kamen: Mramor

7 - 15 mm	PE-vreća	25 kg	24	90 04179 46306 3	1500 kg/m³	30
7 - 15 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 46309 4	1500 kg/m³	30
15 - 25 mm	PE-vreća	25 kg	24	90 04179 46506 7	1500 kg/m³	45
15 - 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 46509 8	1500 kg/m³	45
25 - 40 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 46609 5	1500 kg/m³	60
40 - 60 mm	PE-vreća	25 kg	24	90 04179 46706 1	1500 kg/m³	90
40 - 60 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 46709 2	1500 kg/m³	90



Mramorni ukrasni oblatak, Royal-crvena

Luksuzni kamen jarke crvene boje, prožet bijelim žilama kalcita.

Karakteristike: Zaobljena zrnca, ispran

Kamen: Mramor

25 - 50 mm	PE-vreća	25 kg	24	90 04179 46646 0	1500 kg/m³	80
25 - 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 46649 1	1500 kg/m³	80



Vapnenački oblatak, Srpanjski-šarena

Ljetni oblatak u različitim mediteranskim tonovima.

Karakteristike: Zaobljena zrnca, ispran

Kamen: Vapnenac

20 - 30 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 52526 6	1500 kg/m³	50
20 - 30 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 52529 7	1500 kg/m³	50



Mramorni ukrasni oblatak, Siena-žuta

Zaobljeni talijanski mramor Siena.

Karakteristike: Zaobljena zrnca, ispran

Kamen: Mramor

15 - 25 mm	PE-vreća	25 kg	24	90 04179 52406 1	1500 kg/m³	45
15 - 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 52409 2	1500 kg/m³	45



Mramorni ukrasni oblatak, Alpsko-zelena

Zaobljeni mramor talijanskih Alpa.

Karakteristike: Zaobljena zrnca, ispran

Kamen: Mramor

7 - 15 mm	PE-vreća	25 kg	24	90 04179 48306 1	1500 kg/m³	30
7 - 15 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 48309 2	1500 kg/m³	30
40 - 60 mm	PE-vreća	25 kg	24	90 04179 48706 9	1500 kg/m³	90
40 - 60 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 48709 0	1500 kg/m³	90



Mramorni ukrasni oblatak, Dunavski-plava

Plavo-sivi mramorni oblatak s bijelim i svijetlosivim zrcnicima. Jednostavan i suzdržan – savršeno pristaje uz modernu arhitekturu.

Karakteristike: Zaobljena zrnca, ispran

Kamen: Mramor

20 - 30 mm	PE-vreća	25 kg	48	90 04179 50526 8	1500 kg/m³	50
20 - 30 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 50529 9	1500 kg/m³	50



Mramorni ukrasni oblatak, Ebano-crna

Zaobljeni talijanski ebano-mramor.

Karakteristike: Zaobljena zrnca, ispran

Kamen: Mramor

7 - 15 mm	PE-vreća	25 kg	24	90 04179 50306 6	1500 kg/m³	30
7 - 15 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 50309 7	1500 kg/m³	30
15 - 25 mm	PE-vreća	25 kg	24	90 04179 50506 0	1500 kg/m³	45
15 - 25 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 50509 1	1500 kg/m³	45
25 - 40 mm	PE-vreća	25 kg	24	90 04179 50606 7	1500 kg/m³	60
25 - 40 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 50609 8	1500 kg/m³	60
40 - 60 mm	PE-vreća	25 kg	24	90 04179 50706 4	1500 kg/m³	90
40 - 60 mm	Big-Bag	1000 kg	1	90 04179 50709 5	1500 kg/m³	90



MONOLITI

Kameni monoliti za reprezentativno uređenje vrta. Dekoracija koja privlači pogled među gredicama i površinama dekoriranim zrcnicima prirodnog kamenja.

Monoliti se moraju sigurno postaviti na čvrstu podlogu (šljunak, beton). Podnožje monolita može se utisnuti u vlažni betonski temelj (preporučeno od 60 cm visine).



Mini Monoliti, miješane boje



Karakteristike: Prirodni kamen, hrapav, rezana podloga
Kamen: Mramor, Oniks, Granit, Travertin
Pakiranje: Drveni sanduk

V 25 – 40 cm	1 Kom (15-20 kg)	50	90 04179 88100 3
V 40 – 60 cm	1 Kom (25-35 kg)	30	90 04179 88200 0

Mramorni Monolit, Bijela sa žilama



Karakteristike: Prirodni kamen, hrapav, rezana podloga
Kamen: Mramor
Pakiranje: Paleta

V 60 – 90 cm	1 Kom (cca. 110 kg)	1	90 04179 88301 4
--------------	---------------------	---	------------------

Mramorni Monolit, Bijela sa žilama



Karakteristike: Prirodni kamen, ispoliran, rezana podloga
Kamen: Mramor
Pakiranje: Paleta

V 60 – 90 cm	1 Kom (cca. 80 kg)	1	90 04179 88302 1
--------------	--------------------	---	------------------

Mramorni Monolit, Lila



Karakteristike: Prirodni kamen, hrapav, rezana podloga
Kamen: Mramor
Pakiranje: Paleta

V 60 – 90 cm	1 Kom (cca. 90 kg)	1	90 04179 88303 8
--------------	--------------------	---	------------------

Mramorni Monolit, Ljubičasta



Karakteristike: Prirodni kamen, ispoliran, rezana podloga
Kamen: Mramor
Pakiranje: Paleta

V 60 – 90 cm	1 Kom (60-140 kg)	1	90 04179 88304 5
--------------	-------------------	---	------------------

Mramorni Monolit, Royal-crvena



Karakteristike: Prirodni kamen, hrapav, rezana podloga
Kamen: Mramor
Pakiranje: Paleta

V 60 – 90 cm	1 Kom (60-140 kg)	1	90 04179 88305 2
--------------	-------------------	---	------------------

Travertin Monolit, Vatrenocrvena



Karakteristike: Prirodni kamen, hrapav, rezana podloga
Kamen: Travertin
Pakiranje: Paleta

V 60 – 90 cm	1 Kom (60-140 kg)	1	90 04179 88306 9
--------------	-------------------	---	------------------

Kristalni Monolit, Jutarnje sunce



Karakteristike: Prirodni kamen, hrapav, rezana podloga
Kamen: Oniks
Pakiranje: Paleta

V 60 – 90 cm	1 Kom (60-140 kg)	1	90 04179 88307 6
--------------	-------------------	---	------------------

Kristalni Monolit, Jutarnje sunce



Karakteristike: Prirodni kamen, ispoliran, rezana podloga
Kamen: Oniks
Pakiranje: Paleta

V 60 – 90 cm	1 Kom (60-140 kg)	1	90 04179 88308 3
--------------	-------------------	---	------------------

Andeoski kamen Monolit, Zeleno-bijela



Karakteristike: Prirodni kamen, hrapav, rezana podloga
Kamen: Mramor
Pakiranje: Paleta

V 60 – 90 cm	1 Kom (60-140 kg)	1	90 04179 88309 0
--------------	-------------------	---	------------------

Gnajs Stela, Srebrna topola



Karakteristike: Prirodni kamen, hrapav, s betonskom podlogom
Kamen: Gnajs
Pakiranje: Paleta

V 90 – 120 cm	1 Kom (cca. 50 kg)	1	90 04179 88411 0
---------------	--------------------	---	------------------

Mramorni Monolit, Crno-siva

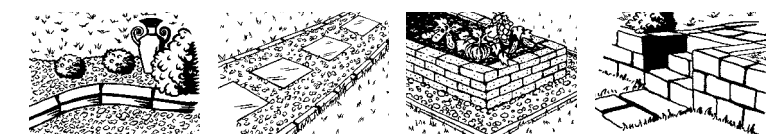


Karakteristike: Prirodni kamen, hrapav, rezana podloga
Kamen: Mramor
Pakiranje: Paleta

V 60 – 90 cm	1 Kom (60-140 kg)	1	90 04179 88310 6
--------------	-------------------	---	------------------



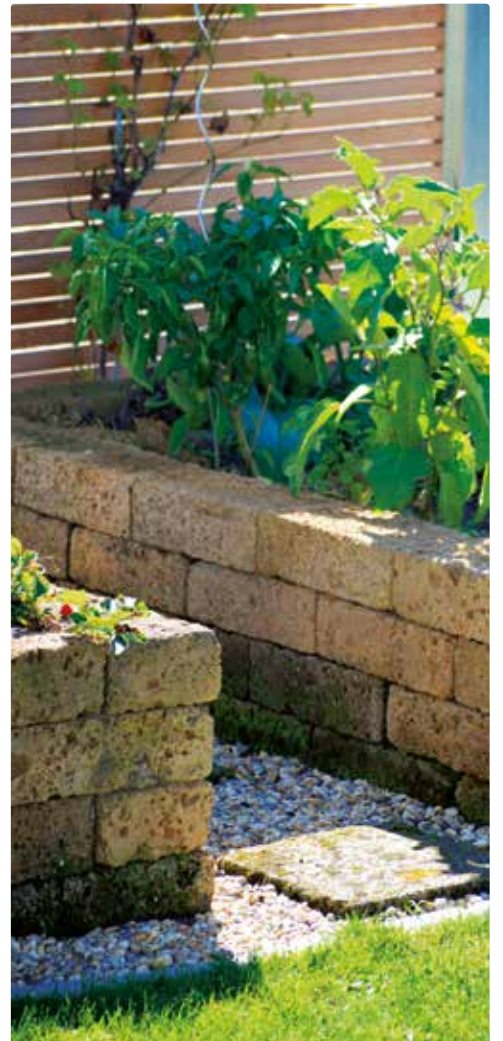
i Izjave o svojstvima naših građevinskih proizvoda, u skladu s propisima EU o građevinskim proizvodima (BauPVo, Uredba EU 305/2011), mogu se pronaći na našoj web stranici www.scherf.at pod "Proizvodi".



VRTNI GRAĐEVNI KAMEN

TUFA | KAMEN ZA VRTNE STAZE | GRANIČNICI ZA KOŠNJI

TUFA



Tufa je vulkanski kamen, koji se sastoji od pijeska, lave, plovućca i pepela. To je prilično porozan kamen koji ima topao izgled. Rimljani su koristili tufu za izgradnju vila, kupališta i lječilišta. U srednjovjekovnom razdoblju korишtena je za gradnju dvoraca i gradova. Danas se koristi u pejzažnoj arhitekturi i dizajnu vrtova.

- vrtni zidovi sa i bez žbuke
- zidovi nadstrešnica
- stepeništa
- ivice
- vinski podrumi
- podignute gredice
- šetalista
- ograde
- rubnjaci

Atraktivna

Tufa je savršena za rastući prirodni vrt jer pruža nježnu, mističnu atmosferu. U modernim vrtovima daje toplinu i sklad. Nakon nekog vremena mahovina počinje rasti na vlažnoj površini kamena. Male paprati puštaju svoje korijenje, a razne biljke cvjetaju u pukotinama. Tufa se počinje stapati s prirodnim okolišem. Vlažno je kamenje tamnije nego suho - veličanstvena igra boja. Kiša i mraz postupno uklanjanju pjesak s površine. Porozni kamen dobiva šarm starina. Tufa se odlično slaže u kombinaciji s terakotom, šljunkom, kovanim željezom i prirodnim kamenom.

Rukovanje

Tufa je vrlo jednostavna za obradu. Potreban vam je samo dobar instrument za rezanje. Jednostavno je oblikujte do željene veličine pomoću zidarskog čekića ili pile. **Računajte s oko 5 % slomljenog kamenja** koje možete iskoristiti kao početni ili završni kamen.

Suhozid

Izgradite temelj od 30 cm zbijenog SCHERF drobljenog šljunka, 0 – 32 mm granulacije. Na jedan od slojeva SCHERF cestovnog tucanika položite prvi red kamenja, a zatim slažite kamenje jedno na drugo, bez veziva. Zbog svoje grube površine, kamenje će se uglaviti i neće klizati. Prilikom gradnje potpornog zida, uzmite u obzir sljedeće: Za potporu je potreban nagib zida od 5 – 10 %. Iza prvog reda kamenja položite drenažnu cijev promjera 5 cm i postavite flis na padinu. Kako bi se izbjegla pojавa eflorescencije na kamenim površinama, preporučuje se postavljanje nazubljene zaštitne ploče neposredno iza kamenog zida. Do eflorescencije dolazi uslijed prodora soli koje se mogu nalaziti u tlu iza zida. Napunite prostor iza zida s vodonepropusnim SCHERF okruglim šljunkom granulacije 16 do 32 mm u širini od 15 cm. Napunite prvih 15 cm sa zemljom i postavite podlogu između šljunka i tla.

Žbukani zid

Postavite betonski temelj. Izgradite zid žbukom od cementa i pijeska (SCHERF pijesak za zidove i žbuku 0 - 5 mm ili SCHERF estrih pijesak 0,06 - 4 mm). Pobrinite se da sloj žbuke svugdje iznosi jedan centimetar. Tufa kamen također se može zidati tankim slojem prirodnog veziva. U tom slučaju, kamenje je potrebno dobro očistiti od prašine koja se skupila na njima. Time se postiže efekt suhozida. Idealna metoda gradnje za podignute gredice.

Veličina Duljina/Visina/Širina	Jedinica	Jed./Pal	EAN kod	kom / m ²
-----------------------------------	----------	----------	---------	----------------------

Tufa blok

Tufa blok u obliku cigle. Za zaobljeni rub travnjaka i gradnju lukova, vinskih podruma itd.
Karakteristike: Prirodna opeka, piljena, dijamant sječena

cca. 25 x 12 x 5,5 cm | 1 kom (2,5 kg) | 400 | 90 04179 58010 4 | 72



Tufa blok

Rubnjak za omeđivanje travnjaka, cvjetnih gredica itd. Za izgradnju podignutih cvjetnih gredica.

Karakteristike: Prirodna opeka, piljena

cca. 37 x 11 x 11 cm | 1 kom (7 kg) | 162 | 90 04179 58030 2 |

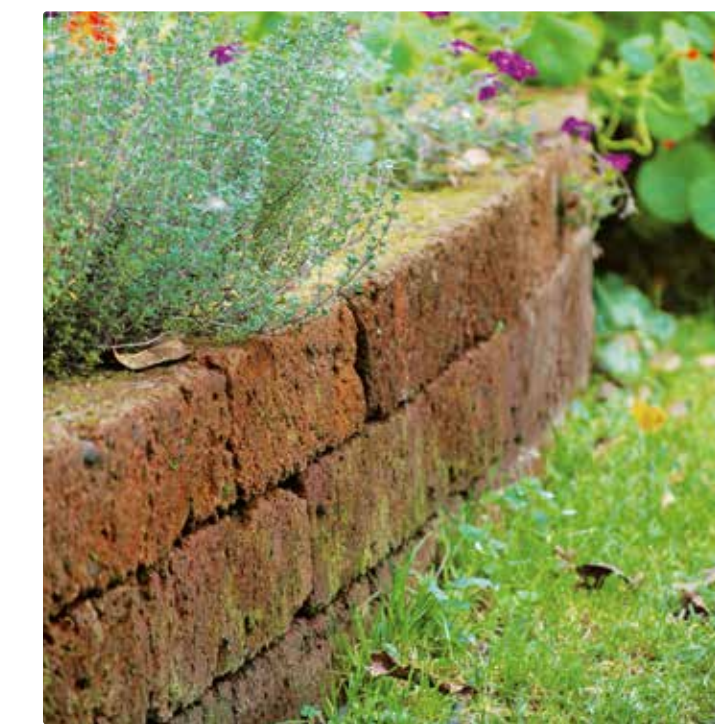


Tufa blok

Za gradnju suhozida do 1 m visine (potporni zidovi, različite razine u vrtu) i za nenosive žbukane zidove.

Karakteristike: Prirodna opeka, piljena

cca. 37 x 20 x 11 cm | 1 kom (12 kg) | 94 | 90 04179 58060 9 | 25



Tufa ploča

Kao ploča za popločavanje staza i puteva (koji nisu za upravljanje vozila).

Karakteristike: Prirodna opeka, piljena

cca. 37 x 37 x 11 cm | 1 kom (23 kg) | 48 | 90 04179 58170 5 | 8



Tufa blok

Za konstrukciju stabilnog i nosivog žbukanog zida (ograda, nadstrešnice itd.) i za suhozide (potporni zidovi).

Karakteristike: Prirodna opeka, piljena

cca. 37 x 27 x 11 cm | 1 kom (17 kg) | 63 | 90 04179 58100 2 | 25



Tufa stepenica

Stepenica za premoščivanje dvije razine u vrtu ili za rustikalni podrum.

Karakteristike: Prirodna opeka, piljena

cca. 80 x 37 x 16 cm | 1 kom (71 kg) | 21 | 90 04179 58250 4 |



Tufa blok, Grafit

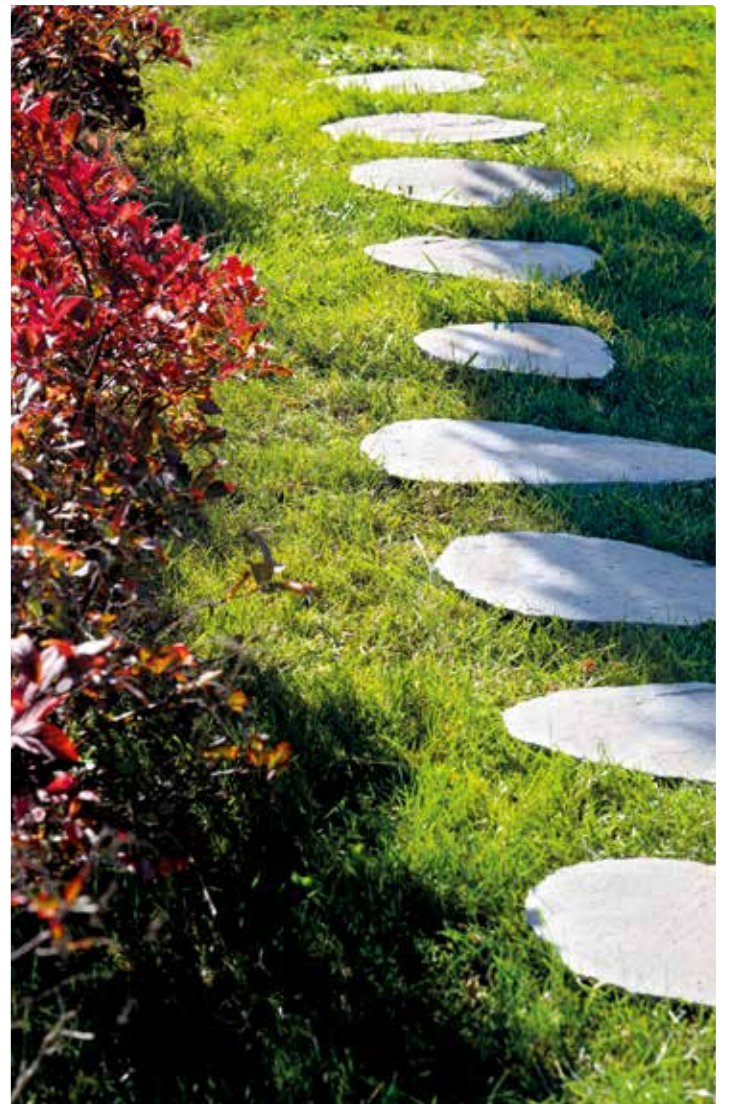
Za gradnju suhozida do 1 m visine (potporni zidovi, različite razine u vrtu) i za nenosive žbukane zidove.

Karakteristike: Prirodna opeka, piljena

cca. 37 x 20 x 11 cm | 1 kom (12 kg) | 94 | 90 04179 58061 6 | 25



KAMEN ZA VRTNE STAZE



Kamen za vrtne staze. Za polaganje na travnjak ili na podlogu od tucanika ili šljunka.

Postavljanje

Prosječna duljina koraka je udaljenost od središta jedne kamene ploče do druge. Lopatom iskopajte udubljenje koje odgovara površini kamene ploče. Dubina iskopa je debljina ploče plus otprilike 10 - 15 cm. Položite zbijeni osnovni sloj lomljenog šljunka SCHERF 0 - 32 mm i otprilike 3 - 4 cm sloja SCHERF tucanika 2 - 4 mm. Kamene ploče postavite na željeni nagib pomoću libele i gumenog čekića. Ako je podloga dovoljno stabilna, kamene se ploče mogu postaviti i bez osnovnog sloja.

Veličina

Jedinica

Jed./Pal.

EAN kod

Mramorna kamera ploča, Oblačno-bijela

Ploča od bijelog mramora sa sivim oblacima i patinom.

Karakteristike: Prirodni kamen, nazubljen, zaobljen
Kamen: Mramor
Pakiranje: Drveni sanduk

D 40 x Š 40 x V 4,5 cm | 1 kom (cca. 19,2 kg) | 44 | 90 04179 87000 7



Kvarcna kamera ploča, Sivo-zelena

Visoko robusna, laka za održavanje kvarcna ploča s površinom otpornom na klizanje i srebrastim sjajem.

Karakteristike: Prirodni kamen, lomljeni, ručno obrađen
Kamen: Kvarcit
Pakiranje: Drveni sanduk

D 34 x Š 34 x V 2,5-4 cm | 1 kom (cca. 7,8 kg) | 85 | 90 04179 87010 6
D 34 x Š 45 x V 2,5-4 cm | 1 kom (cca. 11,9 kg) | 65 | 90 04179 87011 3



Kvarcna kamera ploča, Sivo-zelena

Visoko robusna, laka za održavanje kvarcna ploča s površinom otpornom na klizanje i srebrastim sjajem.

Karakteristike: Prirodni kamen, lomljeni, zaobljen
Kamen: Kvarcit
Pakiranje: Drveni sanduk

Ø 25-40 cm x V 2,5-3,5 cm	1 kom (cca. 5,6 kg)	70	90 04179 87012 0
Ø 35-50 cm x V 3-4,5 cm	1 kom (cca. 10 kg)	40	90 04179 87013 7



Kvarcna kamera ploča, Sivo-zelena

Visoko robusna, laka za održavanje kvarcna ploča s površinom otpornom na klizanje i srebrastim sjajem.

Karakteristike: Prirodni kamen, lomljeni, ručno obrađen
Kamen: Kvarcit
Pakiranje: Drveni sanduk

Ø 25-40 cm x V 2,5-3,5 cm	1 kom (cca. 7,8 kg)	70	90 04179 87014 4
Ø 35-50 cm x V 3-4,5 cm	1 kom (cca. 14,2 kg)	40	90 04179 87015 1



Kamera ploča od škriljevca, Grafitno crna

Kamera ploča od škriljevca s baršunastom sjajnom strukturu površine.

Karakteristike: Prirodni kamen, nazubljen, lomljeni
Kamen: Škriljevac
Pakiranje: Drveni sanduk

D 60 x Š 40 x V 3 cm	1 kom (cca. 20 kg)	77	90 04179 87050 2
D 100 x Š 30 x V 3 cm	1 kom (cca. 24,5 kg)	64	90 04179 87051 9
D 100 x Š 50 x V 3 cm	1 kom (cca. 42,5 kg)	31	90 04179 87052 6



Kamera ploča od škriljevca, Grafitno crna

Kamera ploča od škriljevca s baršunastom sjajnom strukturu površine.

Karakteristike: Prirodni kamen, lomljeni, ručno obrađen, zaobljen
Kamen: Škriljevac
Pakiranje: Drveni sanduk

Ø 40 cm x V 2 cm	1 kom (cca. 5,4 kg)	150	90 04179 87054 0
Ø 50 cm x V 2 cm	1 kom (cca. 11,4 kg)	90	90 04179 87055 7



Kamera ploča od škriljevca, Hrdavo crna

Pravokutna vrtna ploča od škriljevca s rustikalnom strukturu površine i patinom hrde.

Karakteristike: Prirodni kamen, lomljeni, nazubljenih rubova na prednjoj strani
Kamen: Škriljevac
Pakiranje: Paleta

D 100 x Š 30 x V 3-6 cm	1 kom (cca. 40,5 kg)	30	90 04179 87030 4
D 100 x Š 50 x V 3-6 cm	1 kom (cca. 57 kg)	20	90 04179 87031 1



Kamera ploča od škriljevca, Grafitno crna

Kamera ploča od škriljevca s baršunastom sjajnom strukturu površine.

Karakteristike: Prirodni kamen, lomljeni, zaobljen, ručno rezan
Kamen: Škriljevac
Pakiranje: Drveni sanduk

Ø 30-50 cm x V 2 cm	1 kom (cca. 6 kg)	155	90 04179 87056 4
---------------------	-------------------	-----	------------------



GRANIČNICI ZA KOŠNJU



Kvarcna kamera ploča, Sivo-zelena

Visoko robusna, laka za održavanje kvarcna ploča s površinom otpornom na klizanje i srebrastim sjajem.

Karakteristike: Prirodni kamen, lomljeni, ručno obrađen
Kamen: Kvarcit
Pakiranje: Drveni sanduk



D 34 x Š 34 x V 2,5-4 cm | 1 kom (cca. 7,8 kg) | 85 | 90 04179 87010 6
D 34 x Š 45 x V 2,5-4 cm | 1 kom (cca. 11,9 kg) | 65 | 90 04179 87011 3

Graničnik za košnju od prirodnog kamenra omogućuje održavanje travnjaka bez upotrebe trimera za travu. Također je pogodan kao opločnik za popločavanje blokova.

Postavljanje

Graničnik za košnju može se položiti direktno u zemlju. Kako bi se izbjeglo povišenje i ulegnuće, preporučuje se iskopati najmanje 10 cm tla i položiti graničnik u zbijeno ležište napravljeno od lomljenog šljunka SCHERF 0-32 mm i SCHERF tucanika.

Graničnik za košnju od kvarcita, sivo-zelena

Visoko robustan graničnik za košnju od kvarcita.

Uklapa se vrlo dobro u bilo koji vrtni stil.

Karakteristike: Prirodni kamen, lomljeni

Kamen: Kvarcit

Pakiranje: Mreža



Veličina	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D slobodna x Š 10 x V 3-5 cm	1 dužinski metar (cca. 11 kg)	50	90 04179 87500 2



Dug vijek trajanja



Bez ljuštenja



Čvrsta žica



Tehnološki napredno

Uporaba

U vrtovima i uređenju okoliša, cestogradnji i vodogradnji. U modernoj arhitekturi.

• Slobodnostojeći zidovi

Vizualna privatnost, zaštita od buke, zaštita od vjetra i prašine, zidne obloge, ograde, ograđivanje parkova i igrališta, ulazne i tranzitne barijere, strukture (npr. nadstrešnice za automobile).

• Potporni zidovi

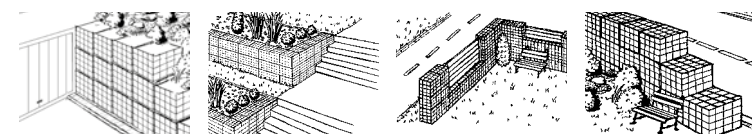
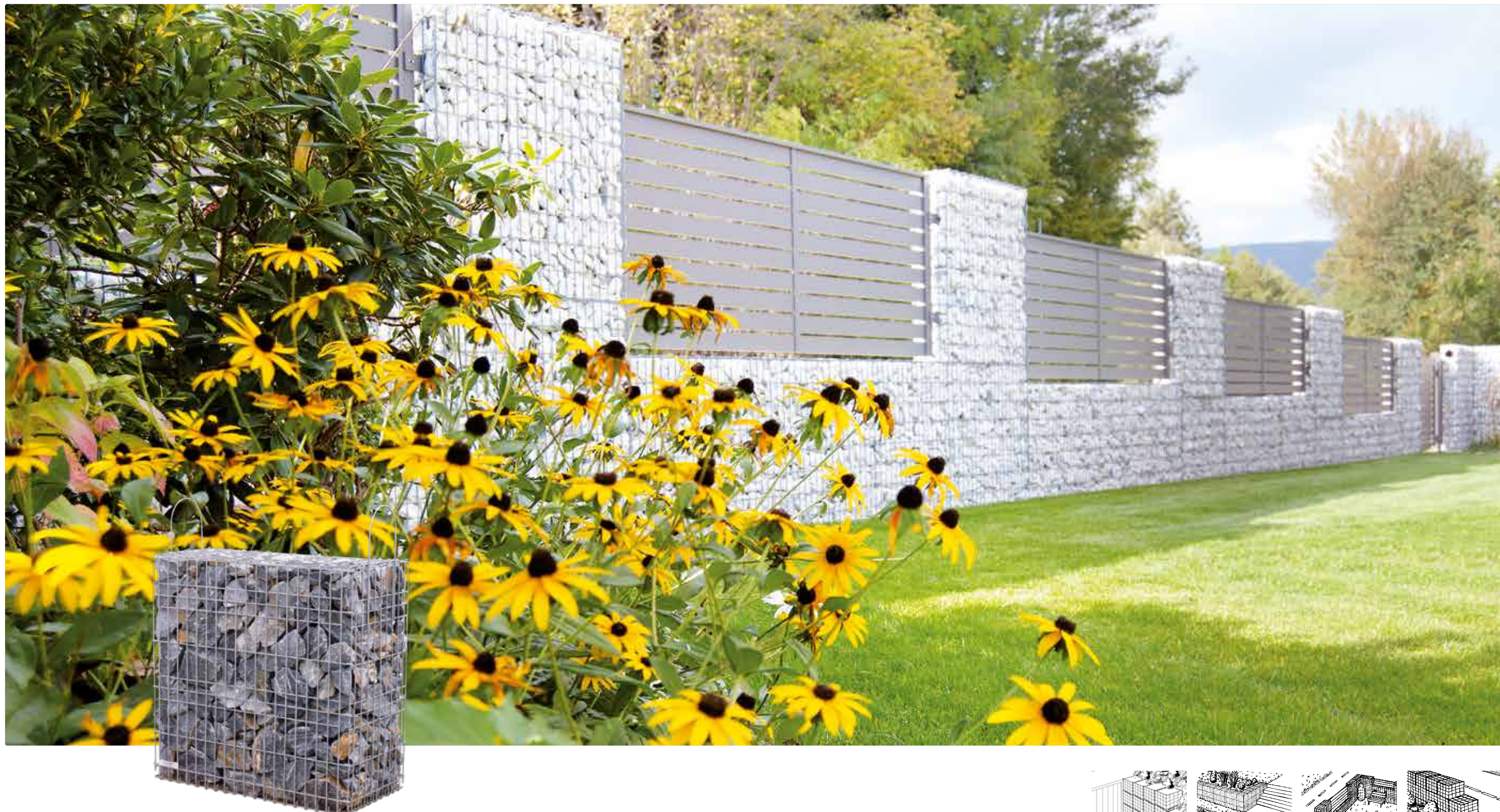
Osiguravanje nagiba i nasipa, vrtni zidovi, sanacija klizišta, učvršćivanje pločnika, izgradnja umjetnog jezera, ojačanje brana i obala.

• Ostale namjene

Samostalni gabioni u vrtu, klupe, stupovi, žardnjere, izgradnja odjeljaka, otoci za smeće.

Karakteristike / opis

Električno zavarene čelične mreže, legura cinka i aluminija (debljina sloja 350 g / m²), djelotvorna zaštita od korozije (potvrđena u 3000-satnom ispitivanju slanim raspršivanjem u skladu s DIN EN ISO 9227 NSS), zaštitno djelovanje premaža na daljinu štiti i neobradene zavarene spojeve; izvorno prianjanje legure (bez ljuštenja), desetljeća izdržljivosti, stabilnost pod opterećenjem, visoka kvaliteta, atraktivan izgled, ekološki dizajn, vodopropustan, stanište za biljke i životinje, može biti zasaden biljkama za penjanje, brojne mogućnosti dizajna, ekonomični temelji, apsorpcija zvuka, bez opasnosti od grafitiranja.



! Naši prirodni proizvodi podložni su promjenama u boji, teksturi i veličini. Zbog prirode procesa tiskanja, fotografije ne moraju nužno odgovarati stvarnoj boji kamena. (Pogledajte uslugu uzorka na stranici 5). Diskoloracija je moguća u manjoj mjeri. Informacija o veličinama kamena odnosi se na veličinu sita. Udio većeg kamena i manji udio sitnog kamena ne može se izbjegti zbog prirode sita. Mnoge vrste proizvoda isporučuju se "isprane". Malo abrazivne prašine nastaje kao rezultat rukovanja materijalom prilikom pakiranja i ne predstavlja osnovu za reklamaciju.

	Gotovi gabioni	"Uradi sam" gabioni	Zaobljeni gabioni	Gabion ograde
Otvor oka	5 x 10 cm	✓	✓	✓
	10 x 10 cm	✓		
	5 x 15 cm	✓		
	20 cm			✓
Dubina zida	30 cm	✓	✓	
	50 cm	✓	✓	✓
	100 cm	✓	✓	✓
	Samostalna konstrukcija	✓	✓	✓
Gotovi dijelovi		✓		

GABIONI

KOŠARE S KAMENJEM

GOTOVI GABIONI

Punjeni i složeni u tvornici



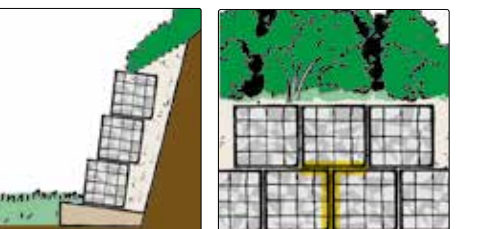
Gradnja zida

Uz trake za podizanje zavarene za košaru i našu provjerenu transportnu opremu, zajamčeno je brzo, sigurno i ekonomično postavljanje košara. Transportnu opremu moguće je i iznajmiti (uz polog).

Gradnja zida može se izvesti pomoću različitih uređaja za podizanje tereta (dizalice, kranovi, bageri).

Nakon postavljanja, trake za podizanje savijaju se prema unutra ili režu klještim za rezanje vijaka.

Za 50 cm dubok zid, trake za podizanje moraju biti odrezane (osim gornjeg reda).



Stupnjevana i/ili kosa gradnja nužna je za učvršćivanje zidova.

Gradnja s razmacima u obliku T fuga pruža više stabilnosti nego gradnja s razmacima u obliku križa.

ISPUNA

Gornji sloj gabiona obično je ispunjen manjim kamenjem, ostavljajući malo praznog prostora, tako da težina složenih gabiona uzrokuje njihovo sigurno međusobno povezivanje. Imajte na umu da manje kamenje može biti lakše izvađeno iz gabiona.



Gabion s mramornim tucanikom, Oblačno-bijeli

Karakteristike: Kamena košara, tucanik, ispran. Kamen: Mramor



Gabion s mramornim tucanikom, Chateau-bež

Karakteristike: Kamena košara, tucanik, ispran. Kamen: Dolomit



Gabion s mramornim tucanikom, Crveno-smeđa

Karakteristike: Kamena košara, tucanik, ispran. Kamen: Mramor



Gabion s mramornim tucanikom, Oker-zlatna

Karakteristike: Kamena košara, tucanik, ispran. Kamen: Mramor



Gabion s klorit tucanikom, Škriljevac-zelena

Karakteristike: Kamena košara, tucanik, ispran. Kamen: Klorit



Gabion s mramornim tucanikom, Dunavski-plava

Karakteristike: Kamena košara, tucanik, ispran. Kamen: Mramor



Gabion s mramornim tucanikom, Sivo-bijela

Karakteristike: Kamena košara, tucanik, ispran. Kamen: Mramor



Gabion s granitnim tucanikom, Sol i papar

Karakteristike: Kamena košara, tucanik, ispran. Kamen: Granit



Gabion s bazaltnim tucanikom, Crni

Karakteristike: Kamena košara, tucanik, ispran. Kamen: Bazalt



Gabion s riječnim oblucima, Šarena

Karakteristike: Kamena košara, tucanik, ispran. Kamen: Kvarc

VELIČINA GOTOVIH GABIONA

D 50 x Š 50 x V 50 cm

Pakiranje: Paleta



D 200 x Š 50 x V 50 cm

Pakiranje: Paleta



Š 50

Boja	Jedinica	EAN kod
Oblačno-bijela	1 kom (cca. 190 kg)	90 04179 54000 9
Chateau-bež	1 kom (cca. 190 kg)	90 04179 54001 6
Crveno-smeđa	1 kom (cca. 190 kg)	90 04179 54007 8
Oker-zlatna	1 kom (cca. 190 kg)	90 04179 54090 0
Škriljevac-zelena	1 kom (cca. 190 kg)	90 04179 54060 3
Dunavski-plava	1 kom (cca. 190 kg)	90 04179 54002 3
Sivo-bijela	1 kom (cca. 190 kg)	90 04179 54008 5
Sol i papar	1 kom (cca. 190 kg)	90 04179 54004 7
Crna	1 kom (cca. 190 kg)	90 04179 54070 2
Šarena	1 kom (cca. 200 kg)	90 04179 54080 1

D 100 x Š 50 x V 50 cm

Pakiranje: Paleta



D 100 x Š 50 x V 100 cm

Pakiranje: Paleta

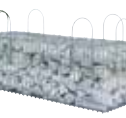


Š 50

Boja	Jedinica	EAN kod
Oblačno-bijela	1 kom (cca. 390 kg)	90 04179 54100 6
Chateau-bež	1 kom (cca. 390 kg)	90 04179 54101 3
Crveno-smeđa	1 kom (cca. 390 kg)	90 04179 54107 5
Oker-zlatna	1 kom (cca. 390 kg)	90 04179 54190 7
Škriljevac-zelena	1 kom (cca. 390 kg)	90 04179 54160 0
Dunavski-plava	1 kom (cca. 390 kg)	90 04179 54102 0
Sivo-bijela	1 kom (cca. 390 kg)	90 04179 54108 2
Sol i papar	1 kom (cca. 390 kg)	90 04179 54104 4
Crna	1 kom (cca. 390 kg)	90 04179 54170 9
Šarena	1 kom (cca. 400 kg)	90 04179 54180 8

D 150 x Š 50 x V 50 cm

Pakiranje: Paleta



D 150 x Š 50 x V 100 cm

Pakiranje: Paleta

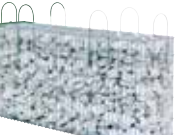


Š 50

Boja	Jedinica	EAN kod
Oblačno-bijela	1 kom (cca. 580 kg)	90 04179 55100 5
Chateau-bež	1 kom (cca. 580 kg)	90 04179 55101 2
Crveno-smeđa	1 kom (cca. 580 kg)	90 04179 55107 4
Oker-zlatna	1 kom (cca. 580 kg)	90 04179 55190 6
Škriljevac-zelena	1 kom (cca. 580 kg)	90 04179 55160 9
Dunavski-plava	1 kom (cca. 580 kg)	90 04179 55102 9
Sivo-bijela	1 kom (cca. 580 kg)	90 04179 55108 1
Sol i papar	1 kom (cca. 580 kg)	90 04179 55104 3
Crna	1 kom (cca. 580 kg)	90 04179 55170 8
Šarena	1 kom (cca. 600 kg)	90 04179 55180 7

D 200 x Š 50 x V 100 cm

Pakiranje: Paleta



Š 50

Boja	Jedinica	EAN kod
Oblačno-bijela	1 kom (cca. 1600 kg)	90 04179 54500 4
Chateau-bež	1 kom (cca. 1600 kg)	90 04179 54501 1
Crveno-smeđa	1 kom (cca. 1600 kg)	90 04179 54507 3
Oker-zlatna	1 kom (cca. 1600 kg)	90 04179 54590 5
Škriljevac-zelena	1 kom (cca. 1600 kg)	90 04179 54560 8
Dunavski-plava	1 kom (cca. 1600 kg)	90 04179 54502 8
Sivo-bijela	1 kom (cca. 1600 kg)	90 04179 54508 0
Sol i papar	1 kom (cca. 1600 kg)	90 04179 54504 2
Crna	1 kom (cca. 1600 kg)	90 04179 54570 7
Šarena	1 kom (cca. 1660 kg)	90 04179 54580 6

D 100 x Š 100 x V 50 cm

Pakiranje: Paleta

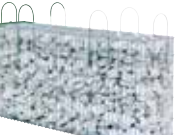


Š 100

Boja	Jedinica	EAN kod
Oblačno-bijela	1 kom (cca. 1600 kg)	90 04179 54800 5
Chateau-bež	1 kom (cca. 1600 kg)	90 04179 54801 2
Crveno-smeđa	1 kom (cca. 1600 kg)	90 04179 54807 4
Oker-zlatna	1 kom (cca. 1600 kg)	90 04179 54890 6
Škriljevac-zelena	1 kom (cca. 1600 kg)	90 04179 54860 9
Dunavski-plava	1 kom (cca. 1600 kg)	90 04179 54802 9
Sivo-bijela	1 kom (cca. 1600 kg)	90 04179 54808 1
Sol i papar	1 kom (cca. 1600 kg)	90 04179 54804 3
Crna	1 kom (cca. 1600 kg)	90 04179 54870 8
Šarena	1 kom (cca. 1660 kg)	90 04179 54880 7

D 100 x Š 100 x V 100 cm

Pakiranje: Paleta

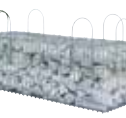


Š 100

Boja	Jedinica	EAN kod
Oblačno-bijela	1 kom (cca. 2400 kg)	90 04179 54900 2
Chateau-bež	1 kom (cca. 2400 kg)	90 04179 54901 9
Crveno-smeđa	1 kom (cca. 2400 kg)	90 04179 54907 1
Oker-zlatna	1 kom (cca. 2400 kg)	90 04179 54990 3
Škriljevac-zelena	1 kom (cca. 2400 kg)	90 04179 54960 6
Dunavski-plava	1 kom (cca. 2400 kg)	90 04179 54902 6
Sivo-bijela	1 kom (cca. 2400 kg)	90 04179 54908 8
Sol i papar	1 kom (cca. 2400 kg)	90 04179 54904 0
Crna	1 kom (cca. 2400 kg)	90 04179 54970 5
Šarena	1 kom (cca. 2490 kg)	90 04179 54980 4

D 150 x Š 50 x V 50 cm

Pakiranje: Paleta



D 150 x Š 50 x V 100 cm

Pakiranje: Paleta



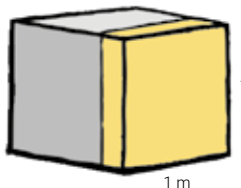
Š 50

Boja	Jedinica	EAN kod
Oblačno-bijela	1 kom (cca. 580 kg)	90 04179 55100 5
Chateau-bež	1 kom (cca. 580 kg)	90 04179 55101 2
Crveno-smeđa	1 kom (cca. 580 kg)	90 04179 55107 4
Oker-zlatna	1 kom (cca. 580 kg)	90 04179 55190 6
Škriljevac-zelena	1 kom (cca. 580 kg)	90 04179 55160 9
Dunavski-plava	1 kom (cca. 580 kg)	90 04179 55102 9
Sivo-bijela	1 kom (cca. 580 kg)	90 04179 55108 1
Sol i papar	1 kom (cca. 580 kg)	90 04179 55104 3
Crna	1 kom (cca. 580 kg)	90 04179 55170 8
Šarena	1 kom (cca. 600 kg)	90 0

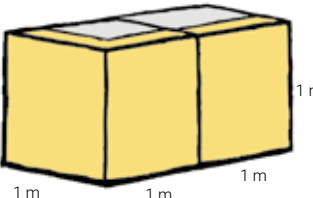
RUČNO SLAGANA VIDLJIVA POVRŠINA



Veće kamenje ispune postavljeno je ravnom stranom prema mrežici. S ovim zahtjevnim ručnim radom, izgled košara podsjeća na kiklopski način gradnje antičkih zidina. Cijena se temelji na površini u m². Svaka vidljiva površina može se oblikovati po principu ručno slagane površine.



= 1 m² vidljive
površine



= 3 m² vidljive
površine

Ručno postavljene vidljive površine gabiona

Granulacija
100 – 300 mm

Jedinica
1m²

EAN kod
90 04179 55950 6



Mramorni tucanik, Oblačno-bijeli



Mramorni tucanik, Dunavski-plava



Mramorni tucanik, Chateau-bež



Mramorni tucanik, Siva-bijela



Mramorni tucanik, Crveno-smeđi



Granitni tucanik, Sol i papar



Mramorni tucanik, Oker-zlatna



Bazaltni tucanik, Crna



Klorit tucanik, Škriljevac-zelena



Riječni obluci, Šareni



„URADI SAM“ GABIONI

Izgradnja i ispuna na mjestu gradnje

Tehnika ispune i otvor oka mreže



Košara s tucanikom

Košara je punjena po dužini s malo praznog mjesta.
Otvor oka mreže: 5 x 10 cm



Košara s građevnim kamenjem

Vidljiva površina je ispunjena građevnim kamenjem. Ostatak je ispunjen materijalom za ispunu.
Otvor oka mreže: 10 x 10 cm



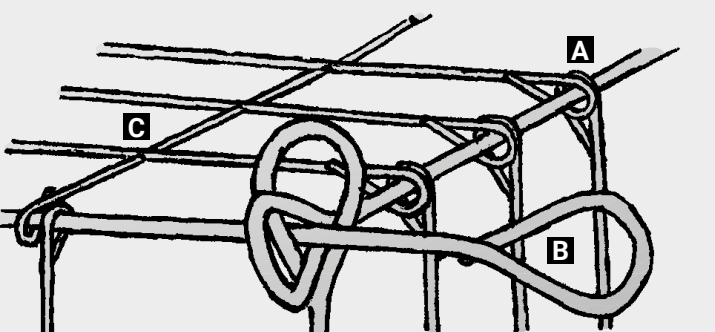
Ručno postavljena vidljiva površina

Veće kamenje materijala za ispunu ručno je postavljeno, ravnom stranom prema mreži.
Otvor oka mreže: 10 x 10 cm

TIP 1

Povezivanje nasadnim vezama

- Jednostavna i sigurna veza spoja
- Posebno stabilni rubovi mreže zbog zavarene ušice
- Jednostavna i brza konstrukcija
- Ušteda materijala i visoka stabilnost zbog monolitnog načina gradnje, bez duplih zidova i podloga
- Vrlo stabilno rješenje (od bočnih pritisaka)
- Debljina žice 4,5 mm
- Čvrstoća $\geq 450 \text{ N/mm}^2$
- Otvor oka mreže 5x10 ili 10x10 cm



A Zavarena ušica
B Metalni vijak
C Žičana mreža

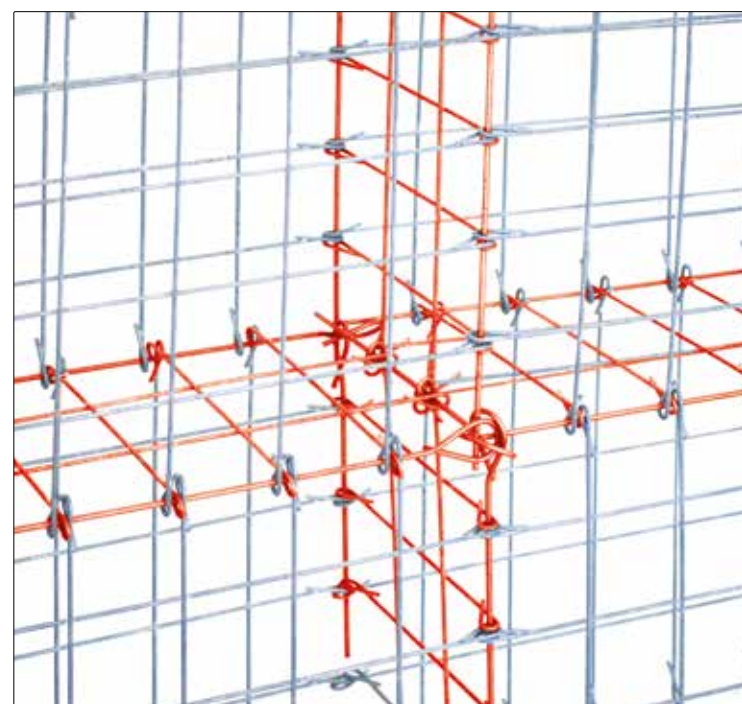
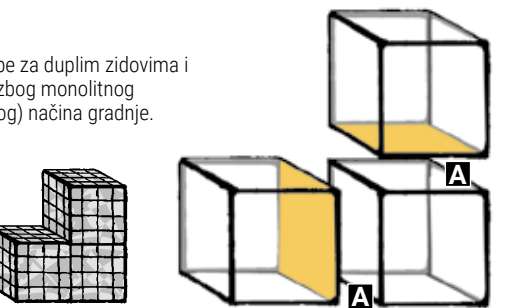
Monolitna (kontinuirana) gradnja

Zid gabiona može biti konstruiran monolitno (kontinuirano). Susjedne košare međusobno su povezane, a rezultat je privlačniji uzorak spojeva i veća stabilnost. I uštedjet ćete prilično materijala jer:

- Nema dvostrukih zidova ili podloga
- Podloge, pokrovi i pregradni zidovi dostupni su u otvorima oka mreže 10 x 10 cm
- Za potporne zidove, stražnji zid dostupan u otvoru oka mreže 10 x 10 cm
- Samo jedan spojni vijak ili jedna spiralna žica po kutnom spoju

Ušteda od otprilike 10 – 20 %. Ako postavite narudžbu, prema vašoj želji možemo izračunati točnu količinu materijala potrebnu za vaš projekt (mrežne oplate, spiralne žice, distancere i materijal za ispunu).

- A** Nema potrebe za duplim zidovima i podlogama zbog monolitnog (kontinuiranog) načina gradnje.



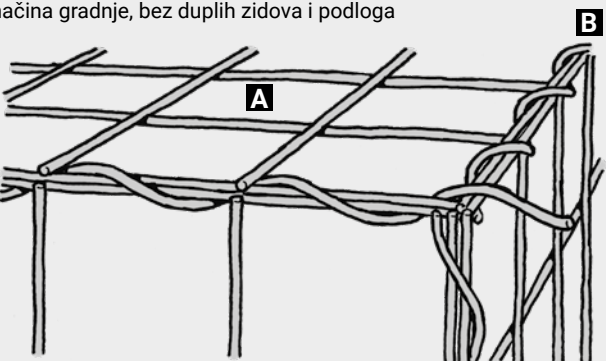
Samo jedan pregradni zid ili pregradna podloga

TIP 2

Povezivanje spiralnom žicom

- točno prianjanje spiralne žice za neupadljivu povezanost žičanih mreža
- točno oblikovanji rubovi
- prilagođavanje duljine po 5 cm
- jednostavna izvedba kuteva
- jednostavna i brza konstrukcija
- ušteda materijala i visoka stabilnost zbog monolitnog načina gradnje, bez duplih zidova i podloga
- vrlo stabilno rješenje (od bočnih pritisaka)
- debljina žice 4,5 mm
- čvrstoća $\geq 450 \text{ N/mm}^2$
- otvor oka mreže 5x10 ili 10x10 cm
- bez stršećih krajeva žice

A Žičana mreža
B Spiralna žica



"URADI SAM" GABIONI S UŠICAMA

Kompletna košara Isporučena u individualnim dijelovima

Otvor oka mreže 5 x 10 cm

Pakiranje: Paleta
Karakteristike: Čelična žica, 4,5 mm, legura cinka i aluminija

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 30 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (3,4 kg)	90 04179 56050 2
D 50 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (4,6 kg)	90 04179 56051 9
D 100 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (7,5 kg)	90 04179 56052 6
D 150 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (10,5 kg)	90 04179 56053 3
D 200 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (13,4 kg)	90 04179 56054 0
D 50 x Š 30 x V 50 cm	1 kom (6,4 kg)	90 04179 56100 4
D 100 x Š 30 x V 50 cm	1 kom (11,6 kg)	90 04179 56101 1
D 150 x Š 30 x V 50 cm	1 kom (14,2 kg)	90 04179 56102 8
D 200 x Š 30 x V 50 cm	1 kom (20,9 kg)	90 04179 56103 5
D 100 x Š 30 x V 100 cm	1 kom (16,1 kg)	90 04179 56107 3
D 150 x Š 30 x V 100 cm	1 kom (21,9 kg)	90 04179 56108 0
D 200 x Š 30 x V 100 cm	1 kom (27,5 kg)	90 04179 56109 7

Š 30

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 50 x Š 50 x V 30 cm	1 kom (6,1 kg)	90 04179 56058 8
D 100 x Š 50 x V 30 cm	1 kom (9,9 kg)	90 04179 56059 5
D 150 x Š 50 x V 30 cm	1 kom (13,6 kg)	90 04179 56060 1
D 200 x Š 50 x V 30 cm	1 kom (17,4 kg)	90 04179 56061 8
D 50 x Š 50 x V 50 cm	1 kom (8,9 kg)	90 04179 56112 7
D 100 x Š 50 x V 50 cm	1 kom (13,6 kg)	90 04179 56113 4
D 150 x Š 50 x V 50 cm	1 kom (17,7 kg)	90 04179 56114 1
D 200 x Š 50 x V 50 cm	1 kom (22,9 kg)	90 04179 56115 8
D 100 x Š 50 x V 100 cm	1 kom (20,3 kg)	90 04179 56119 6
D 150 x Š 50 x V 100 cm	1 kom (26,5 kg)	90 04179 56120 2
D 200 x Š 50 x V 100 cm	1 kom (33,6 kg)	90 04179 56121 9

Š 50

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 100 x Š 100 x V 30 cm	1 kom (15,3 kg)	90 04179 56066 3
D 150 x Š 100 x V 30 cm	1 kom (21,0 kg)	90 04179 56067 0
D 200 x Š 100 x V 30 cm	1 kom (26,6 kg)	90 04179 56068 7
D 100 x Š 100 x V 50 cm	1 kom (19,9 kg)	90 04179 56125 7
D 150 x Š 100 x V 50 cm	1 kom (26,0 kg)	90 04179 56126 4
D 200 x Š 100 x V 50 cm	1 kom (33,3 kg)	90 04179 56127 1
D 100 x Š 100 x V 100 cm	1 kom (28,5 kg)	90 04179 56131 8
D 150 x Š 100 x V 100 cm	1 kom (36,6 kg)	90 04179 56132 5
D 200 x Š 100 x V 100 cm	1 kom (45,9 kg)	90 04179 56133 2

Š 100

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 30 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (2,6 kg)	90 04179 56071 7
D 50 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (3,4 kg)	90 04179 56072 4
D 100 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (5,3 kg)	90 04179 56073 1
D 150 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (7,3 kg)	90 04179 56074 8
D 200 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (9,3 kg)	90 04179 56075 5
D 50 x Š 30 x V 50 cm	1 kom (4,5 kg)	90 04179 56136 3
D 100 x Š 30 x V 50 cm	1 kom (7,9 kg)	90 04179 56137 0
D 150 x Š 30 x V 50 cm	1 kom (9,6 kg)	90 04179 56138 7
D 200 x Š 30 x V 50 cm	1 kom (14,0 kg)	90 04179 56139 4
D 100 x Š 30 x V 100 cm	1 kom (11,1 kg)	90 04179 56143 1
D 150 x Š 30 x V 100 cm	1 kom (14,9 kg)	90 04179 56144 8
D 200 x Š 30 x V 100 cm	1 kom (20,8 kg)	90 04179 56145 5

TIP 1

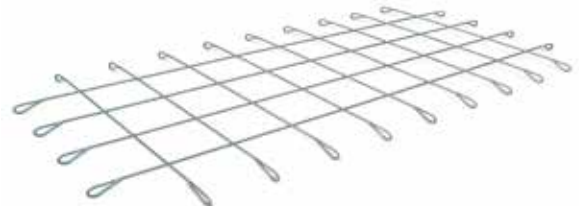
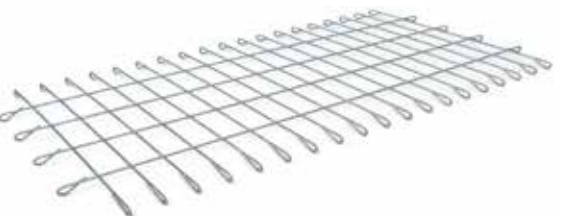
Veličina	Jedinica	EAN kod
D 50 x Š 50 x V 30 cm	1 kom (4,4 kg)	90 04179 56079 3
D 100 x Š 50 x V 30 cm	1 kom (6,9 kg)	90 04179 56080 9
D 150 x Š 50 x V 30 cm	1 kom (9,4 kg)	90 04179 56081 6
D 200 x Š 50 x V 30 cm	1 kom (11,9 kg)	90 04179 56082 3
D 50 x Š 50 x V 50 cm	1 kom (6,0 kg)	90 04179 56148 6
D 100 x Š 50 x V 50 cm	1 kom (9,1 kg)	90 04179 56149 3
D 150 x Š 50 x V 50 cm	1 kom (12,2 kg)	90 04179 56150 9
D 200 x Š 50 x V 50 cm	1 kom (15,4 kg)	90 04179 56151 6
D 100 x Š 50 x V 100 cm	1 kom (13,8 kg)	90 04179 56155 4
D 150 x Š 50 x V 100 cm	1 kom (18,3 kg)	90 04179 56156 1
D 200 x Š 50 x V 100 cm	1 kom (22,8 kg)	90 04179 56157 8

Š 50

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 100 x Š 100 x V 30 cm	1 kom (10,6 kg)	90 04179 56087 8
D 150 x Š 100 x V 30 cm	1 kom (14,4 kg)	90 04179 56088 5
D 200 x Š 100 x V 30 cm	1 kom (18,1 kg)	90 04179 56089 2
D 100 x Š 100 x V 50 cm	1 kom (13,4 kg)	90 04179 56161 5
D 150 x Š 100 x V 50 cm	1 kom (17,9 kg)	90 04179 56162 2
D 200 x Š 100 x V 50 cm	1 kom (22,5 kg)	90 04179 56163 9
D 100 x Š 100 x V 100 cm	1 kom (19,5 kg)	90 04179 56167 7
D 150 x Š 100 x V 100 cm	1 kom (25,4 kg)	90 04179 56168 4
D 200 x Š 100 x V 100 cm	1 kom (30,4 kg)	90 04179 56169 1

Š 100

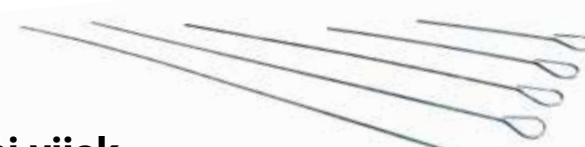
Pojedinačni dijelovi za određivanje količine materijala u monolitnoj konstrukciji



Mreža, otvor oka 5 x 10 cm

Pakiranje: Paleta
Karakteristike: Čelična žica, 4,5 mm, legura cinka i aluminija

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 30 x V 30 cm	1 kom (0,4 kg)	90 04179 56510 1
D 50 x V 30 cm	1 kom (0,7 kg)	90 04179 56200 1
D 100 x V 30 cm	1 kom (1,3 kg)	90 04179 56210 0
D 150 x V 30 cm	1 kom (2,0 kg)	90 04179 56220 9
D 200 x V 30 cm	1 kom (2,5 kg)	90 04179 56230 8
D 30 x V 50 cm	1 kom (0,6 kg)	90 04179 56530 9
D 50 x V 50 cm	1 kom (1,0 kg)	90 04179 56300 8
D 100 x V 50 cm	1 kom (2,1 kg)	90 04179 56310 7
D 150 x V 50 cm	1 kom (3,1 kg)	90 04179 56320 6
D 200 x V 50 cm	1 kom (4,1 kg)	90 04179 56330 5
D 30 x V 100 cm	1 kom (1,2 kg)	90 04179 56540 8
D 50 x V 100 cm	1 kom (2,0 kg)	90 04179 56350 3
D 100 x V 100 cm	1 kom (4,0 kg)	90 04179 56360 2
D 150 x V 100 cm	1 kom (5,9 kg)	90 04179 56370 1
D 200 x V 100 cm	1 kom (7,9 kg)	90 04179 56380 0



Metalni vijak

Pakiranje: Paleta
Karakteristike: Čelična žica, 6 mm, legura cinka i aluminija

Duljina	Pakiranje	Jedinica	EAN kod

<tbl_r

"URADI SAM" GABION SA SPIRALNOM ŽICOM

Kompletna košara isporučena u individualnim dijelovima

TIP 2

Otvor oka mreže 5 x 10 cm

Pakiranje: Paleta
Karakteristike: Čelična žica, 4,5 mm, legura cinka i aluminija

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 30 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (2,8 kg)	90 04179 57050 1
D 50 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (4,1 kg)	90 04179 57051 8
D 100 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (6,7 kg)	90 04179 57052 5
D 150 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (9,3 kg)	90 04179 57053 2
D 200 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (12,3 kg)	90 04179 57054 9
D 50 x Š 30 x V 50 cm	1 kom (6,0 kg)	90 04179 57100 3
D 100 x Š 30 x V 50 cm	1 kom (9,5 kg)	90 04179 57101 0
D 150 x Š 30 x V 50 cm	1 kom (13,0 kg)	90 04179 57102 7
D 200 x Š 30 x V 50 cm	1 kom (16,7 kg)	90 04179 57103 4
D 100 x Š 30 x V 100 cm	1 kom (15,2 kg)	90 04179 57107 2
D 150 x Š 30 x V 100 cm	1 kom (20,8 kg)	90 04179 57108 9
D 200 x Š 30 x V 100 cm	1 kom (26,4 kg)	90 04179 57109 6

Š 30

Otvor oka mreže 10 x 10 cm

Pakiranje: Paleta
Karakteristike: Čelična žica, 4,5 mm, legura cinka i aluminija

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 30 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (2,2 kg)	90 04179 57071 6
D 50 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (3,1 kg)	90 04179 57072 3
D 100 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (4,9 kg)	90 04179 57073 0
D 150 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (7,1 kg)	90 04179 57074 7
D 200 x Š 30 x V 30 cm	1 kom (8,9 kg)	90 04179 57075 4
D 50 x Š 30 x V 50 cm	1 kom (4,6 kg)	90 04179 57136 2
D 100 x Š 30 x V 50 cm	1 kom (6,9 kg)	90 04179 57137 9
D 150 x Š 30 x V 50 cm	1 kom (9,6 kg)	90 04179 57138 6
D 200 x Š 30 x V 50 cm	1 kom (12,1 kg)	90 04179 57139 3
D 100 x Š 30 x V 100 cm	1 kom (11,2 kg)	90 04179 57143 0
D 150 x Š 30 x V 100 cm	1 kom (15,2 kg)	90 04179 57144 7
D 200 x Š 30 x V 100 cm	1 kom (19,0 kg)	90 04179 57145 4

Š 30

Š 50

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 50 x Š 50 x V 30 cm	1 kom (5,6 kg)	90 04179 57058 7
D 100 x Š 50 x V 30 cm	1 kom (9,0 kg)	90 04179 57059 4
D 150 x Š 50 x V 30 cm	1 kom (12,4 kg)	90 04179 57060 0
D 200 x Š 50 x V 30 cm	1 kom (16,0 kg)	90 04179 57061 7
D 50 x Š 50 x V 50 cm	1 kom (7,6 kg)	90 04179 57112 6
D 100 x Š 50 x V 50 cm	1 kom (11,9 kg)	90 04179 57113 3
D 150 x Š 50 x V 50 cm	1 kom (16,2 kg)	90 04179 57114 0
D 200 x Š 50 x V 50 cm	1 kom (20,5 kg)	90 04179 57115 7
D 100 x Š 50 x V 100 cm	1 kom (18,4 kg)	90 04179 57119 5
D 150 x Š 50 x V 100 cm	1 kom (24,8 kg)	90 04179 57120 1
D 200 x Š 50 x V 100 cm	1 kom (31,0 kg)	90 04179 57121 8

Š 50

Š 100

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 100 x Š 100 x V 30 cm	1 kom (14,2 kg)	90 04179 57066 2
D 150 x Š 100 x V 30 cm	1 kom (19,6 kg)	90 04179 57067 9
D 200 x Š 100 x V 30 cm	1 kom (25,0 kg)	90 04179 57068 6
D 100 x Š 100 x V 50 cm	1 kom (18,0 kg)	90 04179 57125 6
D 150 x Š 100 x V 50 cm	1 kom (24,4 kg)	90 04179 57126 3
D 200 x Š 100 x V 50 cm	1 kom (30,6 kg)	90 04179 57127 0
D 100 x Š 100 x V 100 cm	1 kom (26,4 kg)	90 04179 57131 7
D 150 x Š 100 x V 100 cm	1 kom (35,0 kg)	90 04179 57132 4
D 200 x Š 100 x V 100 cm	1 kom (43,2 kg)	90 04179 57133 1

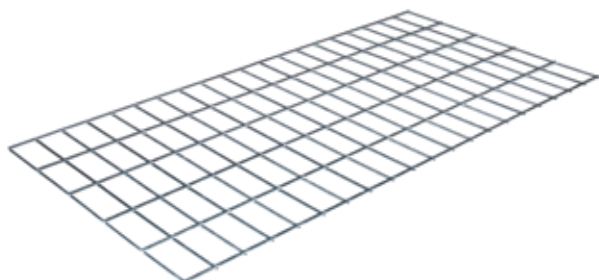
Š 100

Za profesionalce, na zahtjev su dostupne i duljine košara do 300 cm.
Zbog praktičnijeg rukovanja, preporučujemo duljinu košare do 200 cm.

Pregled potrebnih pojedinačnih dijelova za svaku veličinu košare nalazi se u uputama za montažu za "uradi sam" gabione.
Može se preuzeti na adresi www.scherf.at pod "Preuzimanja".

TIP 2

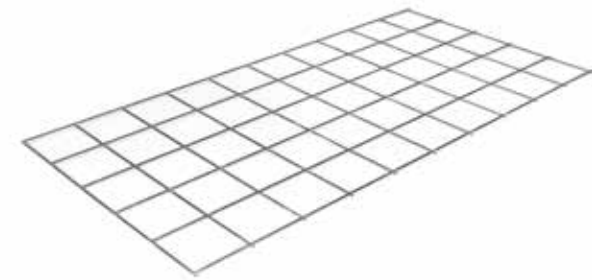
Pojedinačni dijelovi za određivanje količine materijala u monolitnoj konstrukciji



Mreža, otvor oka 5 x 10 cm

Pakiranje: Paleta
Karakteristike: Čelična žica, 4,5 mm, legura cinka i aluminija

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 30 x V 30 cm	1 kom (0,4 kg)	90 04179 56513 2
D 50 x V 30 cm	1 kom (0,7 kg)	90 04179 56203 2
D 100 x V 30 cm	1 kom (1,3 kg)	90 04179 56213 1
D 150 x V 30 cm	1 kom (1,9 kg)	90 04179 56223 0
D 200 x V 30 cm	1 kom (2,6 kg)	90 04179 56223 9
D 30 x V 50 cm	1 kom (0,7 kg)	90 04179 56573 6
D 50 x V 50 cm	1 kom (1,1 kg)	90 04179 56303 9
D 100 x V 50 cm	1 kom (2,1 kg)	90 04179 56313 8
D 150 x V 50 cm	1 kom (3,1 kg)	90 04179 56323 7
D 200 x V 50 cm	1 kom (4,1 kg)	90 04179 56333 6
D 30 x V 100 cm	1 kom (1,3 kg)	90 04179 56583 5
D 50 x V 100 cm	1 kom (2,1 kg)	90 04179 56353 4
D 100 x V 100 cm	1 kom (4,0 kg)	90 04179 56363 3
D 150 x V 100 cm	1 kom (6,0 kg)	90 04179 56373 2
D 200 x V 100 cm	1 kom (7,9 kg)	90 04179 56383 1



Mreža, otvor oka 10 x 10 cm

Pakiranje: Paleta
Karakteristike: Čelična žica, 4,5 mm, legura cinka i aluminija

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 30 x V 30 cm	1 kom (0,3 kg)	90 04179 56523 1
D 50 x V 30 cm	1 kom (0,5 kg)	90 04179 56253 7
D 100 x V 30 cm	1 kom (0,9 kg)	90 04179 56263 6
D 150 x V 30 cm	1 kom (1,4 kg)	90 04179 56273 5
D 200 x V 30 cm	1 kom (1,8 kg)	90 04179 56283 4
D 50 x V 50 cm	1 kom (0,8 kg)	90 04179 56413 5
D 100 x V 50 cm	1 kom (1,4 kg)	90 04179 56423 4
D 150 x V 50 cm	1 kom (2,1 kg)	90 04179 56433 3
D 200 x V 50 cm	1 kom (2,8 kg)	90 04179 56443 2
D 100 x V 100 cm	1 kom (2,8 kg)	90 04179 56473 9
D 150 x V 100 cm	1 kom (4,1 kg)	90 04179 56483 8
D 200 x V 100 cm	1 kom (5,4 kg)	90 04179 56493 7

Spiralna žica za „uradi sam“ gabione

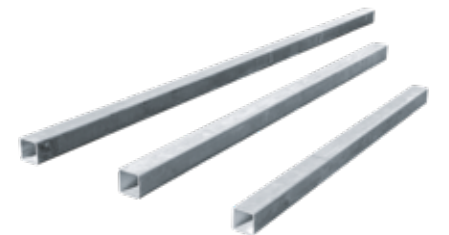
Spiralna žica reže se na ispravnu duljinu na mjestu gradnje. Prilikom izračunavanja količine materijala, preporučuje se uzeti više.

Pakiranje: Paleta
Karakteristike: Čelična žica, 3 mm, legura cinka i aluminija

Duljina	Pakiranje	Jedinica	EAN kod
100 cm	Paleta	1 kom (0,1 kg)	90 04179 56614 6

Distancer

DODATNI MATERIJALI ZA "URADI SAM" GABIONE



Stupovi za zidove širine 30 cm

Stupove je potrebno zabetonirati u temelje s 2 m razmaka. Statički potrebni za slobodnostojeće zidove visine 1,5 m i više. Također pogodni za terasiranje (povišeni dijelovi) do visine od 1 m. S plastičnom kapom.

Pakiranje: Paleta

Karakteristike: Čelik, gusta galvanizacija

Veličina	Visina zida	Jedinica	EAN kod
*D 120 cm	V 100 cm	1 kom (6,2 kg)	90 04179 56676 4
D 170 cm	V 150 cm	1 kom (11,0 kg)	90 04179 56677 1
D 240 cm	V 200 cm	1 kom (20,0 kg)	90 04179 56678 8

* Potrebni za terasiranje (povišeni dijelovi).



Komplet za zaštitu od buke

Ploča za zaštitu od buke, za jednostavnu instalaciju u „uradi sam“ gabione. Pogodna za zidove širine 30 cm i 50 cm.

- Zvučna izolacija klasificirana sukladno EN 1793-2:
Grupa B3, DL_A [dB]> 24
- Nisu potrebni duboki temelji. - Izgradnja i punjenje odvija se na mjestu gradnje.

Pakiranje: Paleta

Karakteristike: Komplet za zaštitu od buke s montažnim i brtvenim materijalom

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 200 x V 50 cm	1 kom (15,0 kg)	90 04179 56671 9

Armaturna košara za stupove

Postavljanje u temelje. Statički potrebna za zidove visine 1,5 m i više.

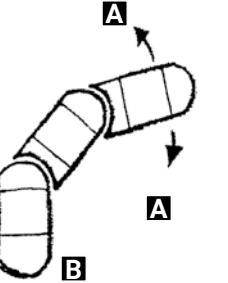
Pakiranje: Paleta

Karakteristike: Rebrasto armaturno željezo, 8 mm i 12 mm



ZAOBLJENI GABIONI

Konstrukcija i ispuna na mjestu gradnje



A Novi spojni sustav idealan je za oblikovanje krivulja

B Za harmoničan završetak, obli element mreže jednostavno se okreće

Novi spojni sustav (luk i šupljina) idealan je za izgradnju malih potpornih zidova u kućnim vrtovima. U manjim područjima, sposobnost korištenja krivulja za prilagodbu nagiba nasipa velika je prednost. Gabion zid skladno se uklapa u vrtni ambijent.

- Podesiv spojni sustav
- Idealno za oblikovanje krivulja
- Brza i jednostavna gradnja
- Jednostavno povezivanje kukama
- Debljina žice 4 mm (D 31 cm) i 4,5 ili 5,8 mm (D 50 cm)
- Visoka razina stabilnosti, bez deformacije zbog jakih žica
- Otvor oka mreže 5 x 5 cm (D 31 cm) i 5 x 10 cm (D 50 cm)
- Nije potrebna podloga ili pokrov
- Pogodno za slobodno stojčeće zidove

Gradnja zida

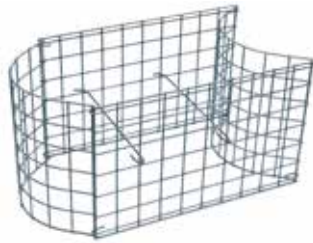
S jednostavnim sustavom kuka, konstrukcija je brza i može se izvesti bez ikakvih dodatnih spojeva. Uključene su upute za gradnju (također dostupne na www.scherf.at pod "Downloads"). Posljednja košara na kraju zida može biti izvedena zaokružena s obje strane, što vam omogućuje da stvorite isti završetak kao i na početku zida.

Zaoobljeni gabioni trebaju biti ispunjeni kamenim materijalom koji je otporan na mraz i pritisak. Veličina materijala za punjenje mora biti veća od veličine oka mreže. Idealno, upotrijebite SCHERF materijal za ispunu granulacije od 50 do 100 mm. Zid je vrlo atraktivан ako kamenje slažete ravnom stranom prema mreži (tzv. ručno slaganje vidljive površine).

Gornji dio gabiona može se također ispuniti humusom i zasaditi. Potrebno je postaviti podlogu između kamenja i humusa.

Savjet: Kratke košare idealne su za manje radijuse, a dugačke košare za ravne linije i blage zavoje. Više informacija o izboru veličina košare i dimenzijama zida možete pronaći na stranici 68.

Gotove košare isporučene u pojedinačnim dijelovima



Širina 30 cm

Pakiranje: Paleta

Karakteristike: Čelična žica, 4 mm, legura cinka i aluminija, košara bez donjeg i gornjeg dijela!!

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 25 x Š 31 x V 31 cm	1 kom (2,0 kg)	90 04179 56000 7
D 51 x Š 31 x V 31 cm	1 kom (2,8 kg)	90 04179 56001 4



Širina 50 cm

Pakiranje: Paleta

Karakteristike: Čelična žica, 4,5 i 5,8 mm, legura cinka i aluminija, košara bez donjeg i gornjeg dijela!

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 50 x Š 50 x V 50 cm	1 kom (5,7 kg)	90 04179 56010 6
D 100 x Š 50 x V 50 cm	1 kom (8,8 kg)	90 04179 56011 3



GABION OGRADE

Izgradnja i ispuna na mjestu gradnje

Vizualno elegantane – mnogo kamena, malo žice

Suvremena pejzažna arhitektura ponekad zahtijeva gabione u obliku uskih ograda.

Za razliku od šireg "klasičnog gabiona" kojemu stabilnost osigurava njegova težina, uži gabioni za ograde koje štede prostor zahtijevaju unutarnju potporu. U sustavu kojeg je razvio SCHERF unutarnja struktura potpore nije vidljiva. Osim toga, nudi veliku fleksibilnost i raznovrsnost.

- Širina zida od samo 20 cm
- Unutarnja potpora sa zavarenim distancerima - nije vidljiva izvana
- Horizontalno ojačanje protiv savijanja
- Veličina otvora oka mreže 5 x 10 cm
- Žica je debela samo 4,5 mm – neprimjetna i elegantna
- Mnogo kamena, malo žice
- Uporaba materijala za punjenje od 50 do 100 mm potpuno blokira pogled i osigurava privatnost

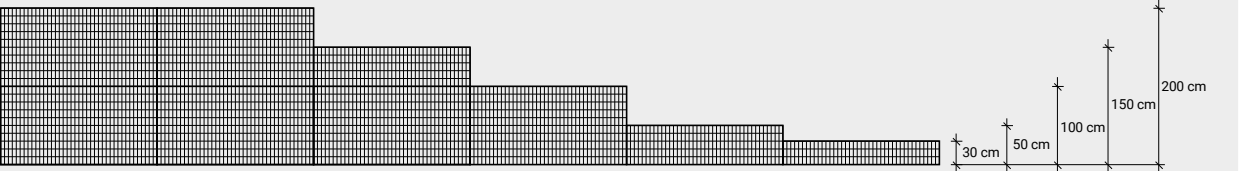


ŠIRINA ZIDA SAMO 20 CM!

- Dva pomicana uspravna stupa (za ugradnju u pojedinačne ili neprekinate betonske temelje)
- Temelji nisu vidljivi izvana
- Podešavanje duljine ograde moguće u koracima od 5 cm
- Jednostavna izrada uglova
- Točno prijanjanie spiralne žice osigurava precizne kutne spojeve
- Velika raznolikost elemenata za pričvršćivanje dijelova ograde od drva, aluminija, rešetki itd.
- Nema poda i pregradnih zidova, pokrivanje po želji
- Statički ispitana (maksimalna brzina vjetra 135 km / h, pritisak 0,8 KN / m²)
- Patentirani sustav

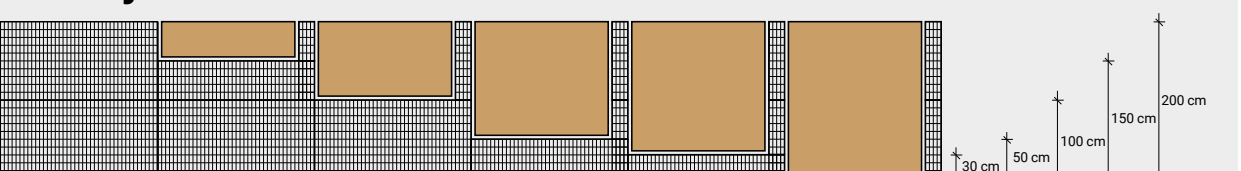
TIP 1

Kontinuirana gabion ograda



TIP 2

Gabion ograda, kombinirana s elementima od drugih materijala



Smeđa polja simboliziraju elemente izrađene od drva, aluminija itd. Elementi se jednostavno pričvršćuju na izbočene ploče.

Na primjer, možete izgraditi klasičnu vrtnu ogradu s bazom i stupovima - dvije se vrste mogu međusobno kombinirati.



Dva pomicana uspravna stupa, za visine iznad 50 cm, osiguravaju stabilnost gabion ograde.

Spojnice ostaju "nevidljive" unutar materijala za ispunu i osiguravaju visoku razinu stabilnosti.



Žičana mreža vjesi se na distancere "nevidljivih" pomicanih stupova.



Točno prijanjane spiralne žice osigurava precizne kutne spojeve.

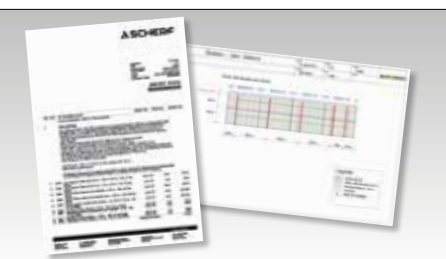
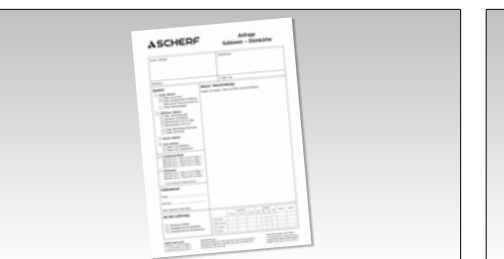


Duljina ograde može se lako modifisirati rezanjem žičane mreže u razmacima od 5 cm. Standardne duljine: 30/50/100/150/200 cm.



Nakon postavljanja, gabion se puni odozgora.

4 jednostavna koraka do vaše individualizirane gabion ograde



Korak 1 – Nacrt

Pripremite nacrt s točnim dimenzijama. Vaš nacrt mora sadržavati točnu visinu, duljinu i položaj elementa ograde za montažu.



Korak 2 – SCHERF procjena potreba

SCHERF određuje sve potrebno za vaš projekt. Dobit ćete ponudu s potrebnim komponentama. U slučaju narudžbe, SCHERF dostavlja i plan izgradnje.



Korak 4 – Ispuna

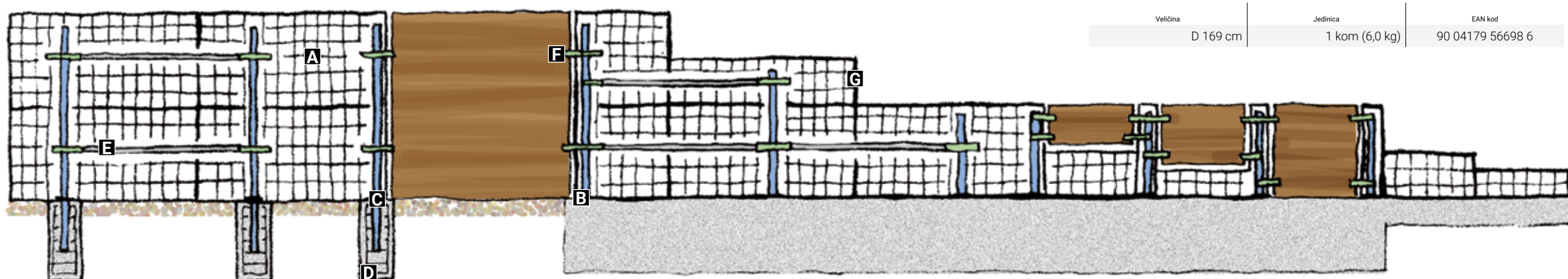
Gabion ograde trebaju biti ispunjene kamenim materijalom koji je otporan na mraz i pritisak. Veličina materijala za punjenje mora biti veća od veličine oka mreže. Kamenje oko pomicanih stupova posložite ručno, dalje slažite tako da kamenje ne izlazi van mreže košare i blokira pogled. U idealnom slučaju, upotrijebite SCHERF materijal za ispunu granulacije od 50 do 100 mm - vidi stranicu 64. Ovi materijali idealno su prilagođeni veličini oka mreže i širini zida.

KOMPONENTE GABION OGRADE

SCHERF će odrediti potreban materijal za vaš projekt



Kako bismo utvrdili količinu potrebnog materijala, potreban nam je nacrt projekta s točnim dimenzijama. Nakon narudžbe, dobit ćete detaljan instalacijski dijagram.



Mreža, otvor oka 5 x 10 cm

Pakiranje: Paleta

Karakteristike: Čelična žica, 4,5 mm, legura cinka i aluminija

Prednja i stražnja stana

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 30 x V 30 cm	1 kom (0,4 kg)	90 04179 56516 3
D 50 x V 30 cm	1 kom (0,7 kg)	90 04179 56206 3
D 100 x V 30 cm	1 kom (1,3 kg)	90 04179 56216 2
D 150 x V 30 cm	1 kom (1,9 kg)	90 04179 56226 1
D 200 x V 30 cm	1 kom (2,6 kg)	90 04179 56236 0
D 50 x V 50 cm	1 kom (1,1 kg)	90 04179 56306 0
D 100 x V 50 cm	1 kom (2,1 kg)	90 04179 56316 9
D 150 x V 50 cm	1 kom (3,1 kg)	90 04179 56326 8
D 200 x V 50 cm	1 kom (4,1 kg)	90 04179 56336 7
D 50 x V 100 cm	1 kom (2,1 kg)	90 04179 56356 5
D 100 x V 100 cm	1 kom (4,0 kg)	90 04179 56366 4
D 150 x V 100 cm	1 kom (6,0 kg)	90 04179 56376 3
D 200 x V 100 cm	1 kom (7,9 kg)	90 04179 56386 2

Bočna i gornja strana

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 20 x V 30 cm	1 kom (0,3 kg)	90 04179 56536 1
D 20 x V 50 cm	1 kom (0,5 kg)	90 04179 56546 0

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 20 x V 100 cm	1 kom (0,9 kg)	90 04179 56556 9

Stup za sidrenje u beton

(Za trakaste temelje)

Uključuje vijke i sidro

Pakiranje: Paleta

Karakteristike: Čelični, debeli galvanizirani sloj

*Za stupove na kutevima ograde, dvije varijante, za vanjsku i unutrašnju ugradnju.



Stup za cementiranje

(Za temelje samce)

Pakiranje: Paleta

Karakteristike: Čelični, debeli galvanizirani sloj

Veličina	Visina	Jedinica	EAN kod
D 120 cm	V 100 cm	1 kom (10,0 kg)	90 04179 56690 0
D 170 cm	V 150 cm	1 kom (16,0 kg)	90 04179 56691 7
D 240 cm	V 200 cm	1 kom (26,0 kg)	90 04179 56692 4

Armaturna košara za stupove

(Za temelje samce)

Pakiranje: Paleta

Karakteristike: Rebrasta mreža, 8 mm i 12 mm

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 25 x Š 25 x V 75 cm	1 kom (6,9 kg)	90 04179 56699 3

Poprečna spona

Dolazi s dva vijka

Pakiranje: Paleta

Karakteristike: Čelik, debeli galvanizirani sloj

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 169 cm	1 kom (6,0 kg)	90 04179 56698 6



Sidro za elemente ograde i poprečne spone

Dolazi s vijkom

Pakiranje: Paleta

Karakteristike: Čelični, debeli galvanizirani sloj

*Za stupove na kutevima ograde, dvije varijante, za vanjsku i unutrašnju ugradnju.



Veličina	Jedinica	EAN kod
D 23 cm	1 kom (0,9 kg)	90 04179 56696 2
D 40 cm	1 kom (1,6 kg)	90 04179 56697 9



Spiralna žica

Spiralna žica reže se na ispravnu duljinu na mjestu gradnje. Prilikom izračunavanja količine materijala, preporučuje se uzeti više.

Pakiranje: Paleta

Karakteristike: Čelična žica, 3 mm, legura cinka i aluminija

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 100 cm	1 kom (0,1 kg)	90 04179 56613 9

Distanceri (odstojnici)

Točan položaj distancera nalazi se u uputama za izgradnju.

Pakiranje: Paleta

Karakteristike: Čelična žica, 5 mm, legura cinka i aluminija

Veličina	Jedinica	EAN kod
D 20 cm	1 kom (0,1 kg)	90 04179 56649 8

GABION ŽARDINJERE

Građevinski komplet

- Točno prijanjanje spiralne žice osigurava precizne kutne spojeve
- Jednostavno podešavanje veličine košare (5 cm duljine x 10 cm visine)
- Brza montaža bez upotrebe alata
- Debljina žice 4,5 mm
- Čvrstoća žice $\geq 450 \text{ N} / \text{mm}^2$
- Otvor oka mreže 5 x 10 cm
- Nema preklapajućih krajeva žice
- Dubina zida 15 cm
- Isporučuje se kao građevinski komplet (bez netkanog tekstila)

Ispuna

Gabion žardinjere trebaju biti ispunjene kamenim materijalom koji je otporan na mraz i pritisak. Veličina materijala za punjenje mora biti veća od veličine oka mreže. Kamenje mora biti ručno slagano ravnom stranom prema mreži tako da ne izlazi van mreže. Privlačan izgled košare koji podsjeća na kiklopski način gradnje antičkih zidina postiže se ručnim postavljanjem kamena vidljive površine. U idealnom slučaju, upotrijebite SCHERF materijal za ispunu granulacije od 50 do 100 mm (vidi stranicu 64). Ovi materijali idealno su prilagođeni veličini oka mreže i dubini zida. Uključene su precizne upute za gradnju (također dostupne na www.scherf.at pod "Downloads").



Dužina 100 cm

Potrebna količina kamene ispune: Oko 750 kg

Pakiranje: Paleta

Karakteristike: Čelična žica, 4,5 mm, legura cinka i aluminija

Veličina
D 100 x Š 100 x V 80 cm

Jedinica
1 kom (25,3 kg)

EAN kod
90 04179 56900 0

Dužina 200 cm

Potrebna količina kamene ispune: Oko 1200 kg

Pakiranje: Paleta

Karakteristike: Čelična žica, 4,5 mm, legura cinka i aluminija

Veličina
D 200 x Š 100 x V 80 cm

Jedinica
1 kom (40,1 kg)

EAN kod
90 04179 56901 7



GABIONI ZA ZAŠTITU OD BUKE



Gabioni ispunjeni samo kamenjem ne pružaju učinkovitu zaštitu od buke. Za ispunjavanje specifikacija zaštite od buke potrebno je ugraditi jezgru za zaštitu od buke u kamenu košaru.

Jezgra za zaštitu od buke okružena je kamenjem i postavljena u košaru tako da se ne može vidjeti izvana. Može se izradivati od različitih materijala. SCHERF obavlja intenzivna istraživanja gabiona na području zaštite od buke. Posljednjih nekoliko godina razvili smo i realizirali niz kvalitetnih rješenja.

Naše reference uključuju austrijsku građevinsku tvrtku autocesta ASFINAG i Ured Štajerske Vlade.

Zaštita od buke - osnovne informacije

Učinkovita kontrola buke postiže se kombinacijom zvučnog prigušenja i mjera za apsorpciju zvuka. Prigušenje označava smanjenje razine buke prilikom prolaska kroz element za zaštitu od buke. Apsorpcija zvuka je udio zvuka koji "upija" element za zaštitu od buke i stoga se ne može dalje širiti (zaštita od buke za područje iza površine za zaštitu od buke). Smanjenje zvuka od 10 dB smatra se prepovoljavanjem razine buke. Više informacija o zaštiti od buke možete naći na www.asfinag.at i www.verkehr.steiermark.at.

Klasifikacija apsorpcije zvuka
prema EN 1793-1

Grupa	DL _A [dB]	Grupa	DL _A [dB]
A0	Nije testirano	B0	Nije testirano
A1	< 4	B1	< 15
A2	4 do 7	B2	15 do 24
A3	8 do 11	B3	> 24
A4	> 11		

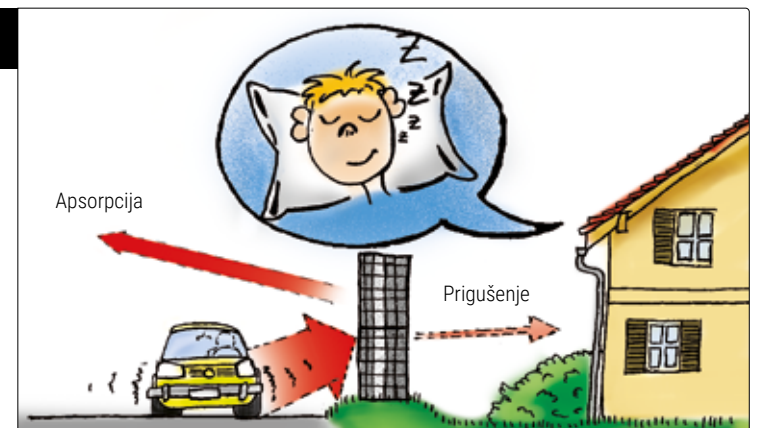
DL_A [dB] = redukcija zvuka u dB

Klasifikacija prigušenja prema
EN 1793-2



Naši su sustavi prikladni za mjere zaštite od buke kod autocesta, ulica, kolosijeka vlakova, u stambenim područjima, industrijskim zonama i drugim bučnim područjima. Dostupni su različiti materijali za punjenje (vidi stranicu 64). Raznolikost stijena i boja omogućuje korištenje prirodnog kamenja tipičnog za određeno područje. Visoko upijajuće barijere protiv buke mogu se konstruirati upotrebom lave otvorenih pora kao ispune (Grupa A3 prema EN1793-1). Posebno je važno spajanje zglobova između košara i njihovo brtljenje. Naš inovativan sustav spojeva sprečava prijenos zvuka.

Sustavi su testirani na svojstva buke od strane akreditiranih istraživačkih instituta. Mjerenja su provedena na kontinuiranim zidovima (uključujući spojeve). Potvrde i rezultati ispitivanja dostupni su na zahtjev. Naš je zadatak pronaći odgovarajuće rješenje za vašu situaciju. Projekti zaštite od buke zahtijevaju precizno planiranje i upravljanje projektima (dimenzioniranje, statiku, raspoloživi prostor, optički i vizualni efekt). Na zahtjev nudimo projektne koncepte, ponude i natječajne specifikacije.



TIP 1

Gotov gabion s jezgrom za zaštitu od buke

- Nisu potrebni duboki temelji
- Brza konstrukcija
- Debljina zida ovisi o karakteristikama projekta - visini zida, opterećenosti vjetrom i veličini projekta
- Može se koristiti i kao stupac za elemente zaštite od buke izrađene od drugih materijala (drvo, beton, staklo, aluminij). Kamena košara apsorbira vjetar. U usporedbi s ostalim rješenjima, ovdje nije potreban duboki temelj za postavljanje stupa.
- Klasifikacija prema EN 1793: apsorpcija A2 ili A3, prigušenje B3



TIP 2

"Uradi sam" gabion s kompletom za zaštitu od buke

- Dostupna debljina zida od 30 cm i 50 cm
- Nisu potrebni duboki temelji
- Jednostavna konstrukcija
- Savršeno za „uradi sam“ entuzijaste
- Klasifikacija prema EN 1793: A1 apsorpcija (s lava punjenjem A3), B3 izolacija

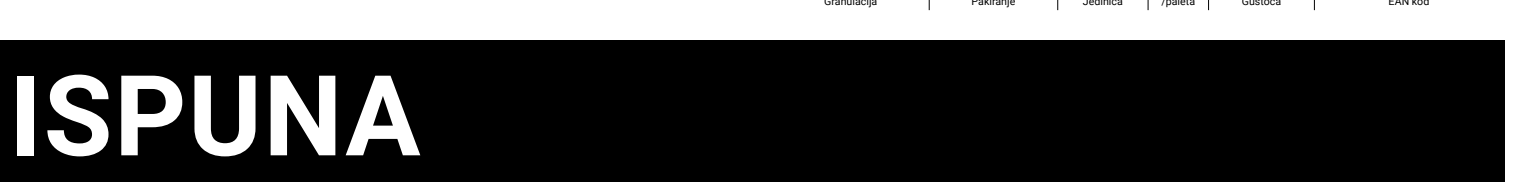


TIP 3

Kazeta za zaštitu od buke za umetanje u HEA čelične stupove

- Uska konstrukcija - debljina zida 18,5 cm ili 25 cm
- Debljina zida 18,5 cm: otvor oka mreže 5x20 cm, ispuna prirodnim kamenom s jedne strane, stražnja strana, npr. drveni dekor
- Debljina zida 25 cm: otvor oka mreže 2,5x20 cm, obostrana ispuna prirodnim kamenom
- Čelični stupovi moraju imati dubok temelj
- Montažni elementi proizvedeni u tvornici
- Izvedba slična poznatim sustavima za zaštitu od buke od drvenog betona, aluminija ili drvenog betona
- Moguće kombinacije s elementima drugih materijala
- Klasifikacija prema EN 1793: A2 ili A3 apsorpcija, B3 izolacija





ISPUNA

Granulacija i odgovarajuće dubine zida i otvor oka mreže

Granulacija	Debljina zida	Otvor oka mreže
50 – 100 mm	od 15 cm	do 5 x 10 cm
50 – 150 mm	od 30 cm	do 5 x 10 cm
60 – 140 mm	od 30 cm	do 5 x 10 cm
80 – 200 mm	od 30 cm	do 10 x 10 cm

Izračun formule za ispunu

Materijal za ispunu gabiona potrebno je ugraditi u prostor gabiona pazeći pri tome da ne bude praznina. Atraktivan izgled kamenja koji podsjeća na kiklopski način gradnje antičkih zidina postiže se ručnim postavljanjem kamenja vidljive površine, tako da se njegova ravna strana polaže prema mreži. Kod izračuna materijala uvijek treba obračunati 10%-tnu rezervu.

Potrebna količina =
volumen x specifična težina rasutog materijala + 10% rezerve

Ostale opcije

Granulacija	Slika na
Mramorni ukrasni oblutak, Carrara-bijeli	60 – 100 mm

Str. 25



Mramorni tucanik, Carrara-bijela

Karakteristike: Tucanik, ispran
Kamen: Mramor

60 – 140 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1550 kg/m ³	90 04179 41819 3
-------------	---------	---------	---	------------------------	------------------



Mramorni tucanik, Chateau-bež

Karakteristike: Tucanik, ispran
Kamen: Dolomit

50 – 150 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 41849 0
-------------	---------	---------	---	------------------------	------------------



Mramorni tucanik, Verona-crvena

Karakteristike: Tucanik, ispran
Kamen: Mramor

50 – 100 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1400 kg/m ³	90 04179 45719 2
80 – 200 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1400 kg/m ³	90 04179 45819 9



Karakteristike: Tucanik, ispran
Kamen: Mramor

50 – 100 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1600 kg/m ³	90 04179 47729 9
80 – 200 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1600 kg/m ³	90 04179 49879 9



Karakteristike: Tucanik, ispran
Kamen: Vapnenac

50 – 100 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 49709 9
80 – 200 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 49839 3



Karakteristike: Tucanik, ispran
Kamen: Granit

50 – 100 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1600 kg/m ³	90 04179 49779 2
80 – 200 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1600 kg/m ³	90 04179 49879 9



Karakteristike: Tucanik, ispran. Kamen: Zeleni škriljevac

50 – 100 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1600 kg/m ³	90 04179 47729 9
80 – 200 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1600 kg/m ³	90 04179 49879 9



Karakteristike: Tucanik, ispran
Kamen: Mramor

50 – 100 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 45759 8
80 – 200 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 49739 6



Karakteristike: Tucanik
Kamen: Mramor

50 – 100 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 49739 6
80 – 200 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 49839 3



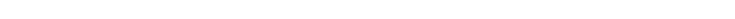
Karakteristike: Tucanik, ispran
Kamen: Dolomit

50 – 100 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1550 kg/m ³	90 04179 41819 3
80 – 200 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1550 kg/m ³	90 04179 41849 0



Karakteristike: Tucanik, ispran
Kamen: Mramor

50 – 100 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 45769 7
80 – 200 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 49709 9



Karakteristike: Tucanik
Kamen: Mramor

50 – 100 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1550 kg/m ³	90 04179 41819 3
80 – 200 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1550 kg/m ³	90 04179 41849 0



Karakteristike: Tucanik, ispran
Kamen: Vapnenac

50 – 100 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 49709 9
80 – 200 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 49839 3



Karakteristike: Tucanik, ispran
Kamen: Dolomit

50 – 100 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1550 kg/m ³	90 04179 41819 3
80 – 200 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1550 kg/m ³	90 04179 41849 0



Karakteristike: Tucanik, ispran
Kamen: Mramor

</div



Bazaltni tucanik, Crni

Karakteristike: Tucanik, isprani
Kamen: Bazalt

50 – 100 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1550 kg/m ³	90 04179 49729 7
80 – 200 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1550 kg/m ³	90 04179 49829 4



Mramorni tucanik, Crno-bijeli

Karakteristike: Tucanik, isprani
Kamen: Mramor

50 – 100 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1550 kg/m ³	90 04179 49799 0
-------------	---------	---------	---	------------------------	------------------



Riječni obluci, Šareni

Karakteristike: Okrugli, isprani
Kamen: Kvarc

50 – 150 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1600 kg/m ³	90 04179 32649 8
-------------	---------	---------	---	------------------------	------------------



Lomljeno staklo, Borovnica-plava

Karakteristike: Fragmenti, isprani, bez vapnenca
Kamen: Staklo

50 – 100 mm	Žičana košara	600 kg	1	1250 kg/m ³	90 04179 49757 0
-------------	---------------	--------	---	------------------------	------------------



IZGRADNJA GABION ZIDA

Što je sve potrebno uzeti u obzir?

Drago nam je što vam možemo pomoći pri izradi vašeg projekta - pružamo vam informacije o konvencionalnim metodama gradnje. Svaka instalacijska skica ili savjet informativne je naravi i ne preuzimamo nikakvu odgovornost za njih. Usklađenost s lokalnim uvjetima gradnje, staticki proračuni i eventualne pogreške u konstrukciji potпадaju pod odgovornost graditelja.

Slobodnostojeći zidovi

Postavljanje temelja (neobvezujuće preporuke) i maksimalne visine zida:

Gabion zidovi obično ne trebaju imati protumrazne temelje. Tlo mora biti u stanju apsorbirati opterećenje gabiona bez slijeganja

Širina zida 30 cm

Visina do 100 cm: 30 cm SCHERF-šljunka 0-32 mm

Visina do 200 cm: Betonski temelji i unutarnja potpora u gabion zidu

Širina zida 50 cm

Visina do 150 cm: 30 cm SCHERF-šljunka 0-32 mm

Visina do 200 cm: 20 cm nearmiranog betonskog temelja s dvostranim izbočenjima od 15 cm, otprilike 60 cm SCHERF šljunka 0-63 mm granulacije (do dubine smrzavanja od 80 cm)

Širina zida 100 cm

Visina do 200 cm: 40 cm SCHERF-šljunka 0-32 mm

Visina do 400 cm: 50 cm nearmiranog betonskog temelja s dvostranim izbočenjima od 15 cm, otprilike 30 cm SCHERF šljunka 0-63 mm granulacije (do dubine smrzavanja od 80 cm)

Temelji moraju biti ravnii (+/- 1 cm).

Lomljeni šljunak mora biti komprimiran.

Potporni zidovi

Proračuni statike moraju se provesti kako bi se odabrala optimalna površina i dizajn temelja. Faktori koji utječu na kalkulaciju su sljedeći: vrsta tla, pritisak vode, ispuna, pritisak tla, masa ispune, nagib terena iznad i ispod potpornog zida, opterećenja (nosivost prometnice), željeni oblik zida. Proračuni moraju pokazati otpornost na prevrtanja, proklizavanja, nosivost i opću stabilnost zida.

Izgradnja temelja (pri izgradnji bez veziva):

Za uobičajene slučajevje izgradnje terasastog terena (nema nagiba terena ispod i iznad zida, bez opterećenja prometom), predlažemo sljedeće procedure pri polaganju temelja i maksimalnih visina zidova:

Širina zida 30 cm

Visina do 100 cm: 30 cm SCHERF-šljunka 0-32 mm

Širina zida 50 cm

Visina do 150 cm: 30 cm SCHERF-šljunka 0-32 mm

Širina zida 100 cm

Visina do 350 cm: 30 cm SCHERF-šljunka 0-32 mm

Za zidove veće visine, obvezan je izračun statike gradilišta.

Šljunak treba biti komprimiran. Donjih 10-20 cm zida mora biti integrirano u tlo.

Nagib

Potporni zid mora biti nagnut od 6 ° do 8,5 ° prema nagibu. Ukupni nagib može se proizvesti izmicanjem horizontalnih elemenata u slojevima, naginjanjem svih elemenata zajedno ili kombinacijom oba pristupa.

Općenito, veći kutovi nagiba omogućuju ostvarivanje većih zidova (npr. s terasama).

Drenaža

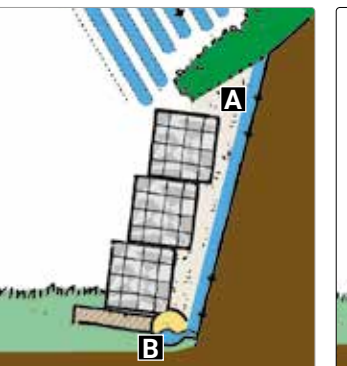
Za slabo propusno tlo potrebno je osigurati pouzdanu odvodnju vodu. Voda koja pada na tlo treba biti uklonjena s površine zemlje što je brže moguće, koristeći jednostavne strukture koje ne zahtijevaju previše održavanja. (vidi sliku na desnoj strani).

Ispuna

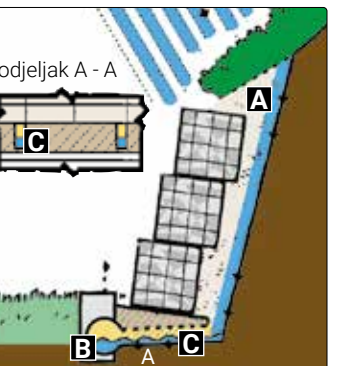
Ako materijal ispune nije otporan na stvaranje vododerina, a očekuje se protok vode, onda između kritičnih slojeva ispune treba postaviti geotekstilni filter (podlogu od maksimalno 150 g /m²). Preporučujemo ugradnju podloge na nagibima kao i između slojeva ispune (preporuka Scherf drobljeni šljunak 40-70 mm) i pokrovnog materijala.

Kako bi se ograničilo kretanje tla i oštećenja, unutar metra od potpornog zida nemojte koristiti tešku mehanizaciju za ravnanje tla. Teren iznad potpornog zida ne bi smio biti strmiji od 33°, s posadjenim biljkama kako bi se sprječila erozija. Zaravnjanje bi trebalo biti barem 50 cm od samog ruba zida.

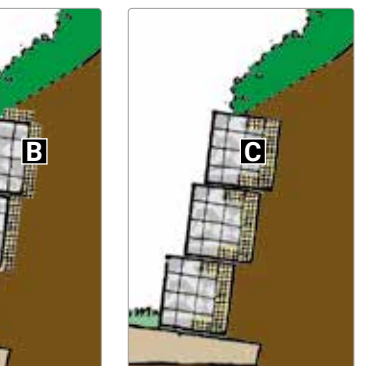
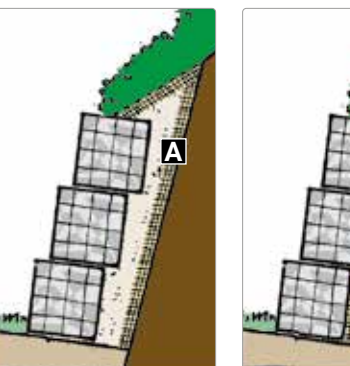
Primjeri za drenažu tla

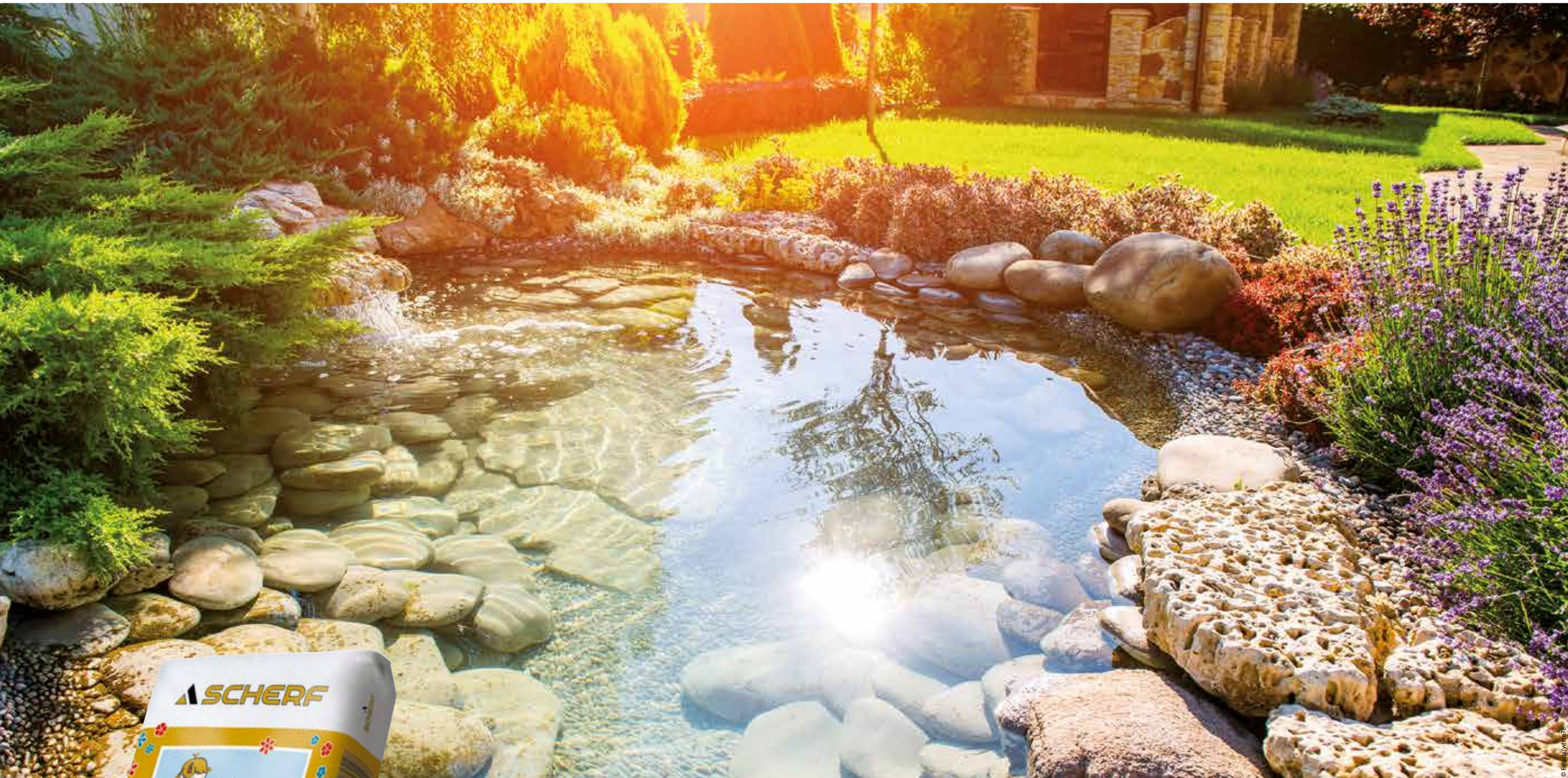


A Vodopropusni sloj otporan na procjeđivanje
B Drenažna linija
C Drenažni jarak na udaljenosti od 2 m (odjeljak A - A)



A Podloga na obronku (standardno)
B Podloga iza košare
C Podloga u košari

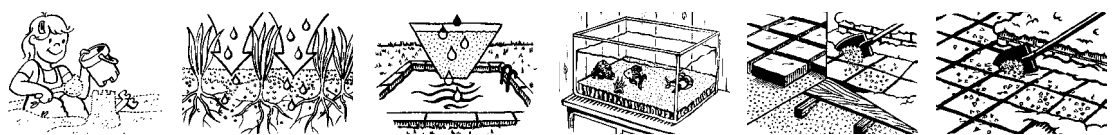




Naši prirodni proizvodi podložni su promjenama u boji, teksturi i veličini. Zbog prirode procesa tiskanja, fotografije ne moraju nužno odgovarati stvarnoj boji materijala.

Izjave o svojstvima naših građevinskih proizvoda, u skladu s

i propisima EU o građevinskim proizvodima (BauPVo, Uredba EU 305/2011), mogu se pronaći na našoj web stranici www.scherf.at pod "Produkte".



OKOLIŠ I SLOBODNO VRIJEME



Pijesak za igru, Zlatno-smeđi

Igra na zabavan i prirodan način koja potiče kreativnost.

Karakteristike: Potpuno prirodni proizvod, s malim udjelom mulja, provjeren prema pravilima EU (oznaka CE), fina granulacija – idealan za gradnju i modeliranje.

0,06 – 1 mm	PE-vreća	25 kg (ca. 20 l)	48	1250 kg/m³	90 04179 03006 7
0,06 – 1 mm	Big-Bag	1000 kg (ca. 800 l)	1	1250 kg/m³	90 04179 03009 8
0,06 – 1 mm	Rasuto	1000 kg		1250 kg/m³	90 04179 03000 5

Pijesak za igru, Miami-Bijelo

Lagan i čist pijesak daje vam dojam kao da se igrate na bijeloj pješčanoj plaži okruženoj palmama.

Karakteristike: Lagan pijesak, koji ostaje veoma rastresit, ugodan na dodir, ne lijepli se na kožu i odjeću, također je dobar za gradnju zbog fine veličine zrna, testirano u skladu sa EU propisima (CE oznaka).

0 – 1 mm	PE-vreća	15 kg (ca. 20 l)	72	750 kg/m³	90 04179 03505 5
0 – 1 mm	Big-Bag	600 kg (ca. 800 l)	1	750 kg/m³	90 04179 03509 3
0 – 1 mm	Rasuto	1000 kg		750 kg/m³	90 04179 03500 0



Pijesak za igru koji odbija pse i mačke, Zlatno-smeđi

Pijesak za igru s prirodnim eteričnim uljima. Mirisna ulja se zadržavaju u vulkanskim kamenčićima fine granulacije – za dulje djelovanje i sporije ispiranje.

Karakteristike: Potpuno prirodni proizvod, s malim udjelom mulja, provjeren prema pravilima EU (oznaka CE), fina granulacija – idealan za gradnju i modeliranje.

0,06 – 1 mm	PE-vreća	15 kg (ca. 12 l)	80	1250 kg/m³	90 04179 03205 4
0,06 – 1 mm	PE-vreća	25 kg (ca. 20 l)	48	1250 kg/m³	90 04179 03206 1

Pijesak za igru koji odbija pse i mačke, Miami-Bijelo

Lagan i čist pijesak daje vam dojam kao da se igrate na bijeloj pješčanoj plaži okruženoj palmama. Pijesak za igru s prirodnim eteričnim uljima. Mirisna ulja se zadržavaju u vulkanskim kamenčićima fine granulacije – za dulje djelovanje i sporije ispiranje.

Karakteristike: Lagan pijesak, koji ostaje veoma rastresit, ugodan na dodir, ne lijepli se na kožu i odjeću, također je dobar za gradnju zbog fine veličine zrna, testirano u skladu sa EU propisima (CE oznaka).

0 – 1 mm	PE-vreća	15 kg (ca. 20 l)	72	750 kg/m³	90 04179 03605 2
----------	----------	------------------	----	-----------	------------------



Pijesak za igru, Bež boja južnih mora

Svijetao, isprani pijesak za igru. Igra na zabavan i prirodan način koja potiče kreativnost.

Karakteristike: Pravi prirodni proizvod, isprani, s malim udjelom mulja, provjeren prema pravilima EU (oznaka CE), prikladan za djecu od 0 godina, ne stvrđnjava se u pješčaniku, optimalna granulacija za gradnju i oblikovanje.

0,1 – 0,8 mm	PE-vreća	25 kg (ca. 20 l)	48	1250 kg/m³	90 04179 03306 8
0,1 – 0,8 mm	Big-Bag	1000 kg (ca. 800 l)	1	1250 kg/m³	90 04179 03309 9



Pijesak za zaštitu od pada

Trajna i čista zaštita od pada za prirodni dizajn igrališta.

Boja: Bež

Karakteristike: Okrugli, isprani

Svojstva: Odgovara normi EN 1176-1 Oprema za igrališta i igrališne površine, bez prašine i vezivanja, dobra ekstruzija i apsorpcija udara, bez vapna, visoka otpornost na abraziju (kvarc), minimalna debljina sloja prema EN 1176-1: < 2 m kritične visine pada najmanje 30 cm oblutka za zaštitu od pada, < 3 m kritične visine pada najmanje 40 cm pijeska za zaštitu od pada.

0,5 – 2 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m³	90 04179 14649 2
------------	---------	---------	---	------------	------------------



Oblutak za zaštitu od pada (kvarcni oblutak)

Trajna i čista zaštita od pada za prirodni dizajn igrališta.

Boja: Šarena

Karakteristike: Okrugli, dvostruko isprani

Svojstva: Odgovara normi EN 1176-1 Oprema za igrališta i igrališne površine, bez prašine i vezivanja, dobra ekstruzija i apsorpcija udara, bez vapna, visoka otpornost na abraziju (kvarc), minimalna debljina sloja prema EN 1176-1: < 2 m kritične visine pada najmanje 30 cm šljunka za zaštitu od pada, < 3 m kritične visine pada najmanje 40 cm oblutka za zaštitu od pada.

4 – 8 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1600 kg/m³	90 04179 32049 6
----------	---------	---------	---	------------	------------------





Pijesak za odbojku (kvarcni pijesak)

Pijesak za odbojku na pijesku i nogomet na pijesku

Boja: Bež

Karakteristike: Okrugla zrnca, ispran

Svojstva: Odobren od strane Austrijske odbojkaške federacije za odbojku na pijesku, otporan na abraziju (bez prašine), udio $\text{SiO}_2 > 90\%$, prirodan, otporan na mraz i sol, bez vapna, optimalna raspodjela zrna, ne stvrdnjava se, sprečava nastanak ozljeda, lagan za zglobove, jednostavan za održavanje.

0,1 – 1 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1400 kg/m ³	90 04179 13149 8
------------	---------	---------	---	------------------------	------------------



Pijesak za skok u dalj (kvarcni pijesak)

Pijesak za stazu za skok u dalj

Boja: Bež

Karakteristike: Okrugla zrnca, isprane

Svojstva: Otporan na abraziju (bez prašine) udio $\text{SiO}_2 > 90\%$, prirodan, otporan na mraz i sol, bez vapna, optimalna raspodjela zrna, ne stvrdnjava se, lagan za zglobove, jednostavan za održavanje.

0,06 – 2 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 13349 2
-------------	---------	---------	---	------------------------	------------------



Pijesak za jahaće arene (kvarcni pijesak)

Podloga u jahaćim arenama.

Boja: Bež

Karakteristike: Okrugla zrnca

Svojstva: Sukladno preporukama FLL za izradu arena za jahanje, otporan na abraziju, otporan na mraz, bez vapna.

0,06 – 1 mm	Rasuto	1000 kg		1250 kg/m ³	90 04179 02210 9
-------------	--------	---------	--	------------------------	------------------



Podloga za sportski teren

Za izgradnju i rekonstrukciju travnjaka za sportski teren.

Karakteristike: Okrugli kvarcni pijesak, A razred kvalitete komposta

Svojstva: Odgovara normi ÖNORM B 2606-1 Sportski tereni - travnate površine (propusnost vode, kapacitet skladištenja vode, organska tvar, sadržaj vapnenca, PH i distribucija zrna), tvornički pripremljena i homogena smjesa (troškovi miješanja na gradilištu nisu primjenjivi), standardizirana smjesa (agregati i omjer miješanja su konstantni), pogodna za sve sportske terene i dizajn u skladu s ÖNORM-om, pogodna za popravke terena, ekološki prihvatljiva, manje ispuštanja gnojiva u tlo i površinske vode, najbolja fizikalna svojstva tla i visoka čvrstoća, dobra ventilacija, optimalna izmjena hraničnih tvari, mikrobiološki stabilna i biološki visoko aktivna (mikroorganizmi iz tla povećavaju plodnost tla i rast biljaka, ojačavaju prirodnu obranu od gljivica i štetnika, brzo raspadanje travnjaka za stvaranje humusa).

Uporaba: Podloga za sportski teren obično je povezana sa slojem ispod, dubine oko 5 cm. Debljina podloge mora biti 10 cm do 15 cm u komprimiranom stanju. Kompresija se izvodi rešetkom ili glatkim valjkom (npr. širina 1 m, promjer cilindra 60 cm, težina 500 kg). Visina podloge može odstupati od ciljne visine za najviše 2 cm. Ako je potrebno ponovno preći preko gotovog sloja podloge za sportski teren, mogu se koristiti samo uređaji koji primjenjuju pritisak na tlo manji od 0,6 kg / cm².

Savjet: Godišnje održavanje ispranim kvarcnim pijeskom SCHERF, 0,06-2 mm važno je za dugoročnu uporabu travnjaka i njegovu funkcionalnost. Količina pijeska koja se raspršuje iznosi otprilike 5 l / m². Za kopanje ili prozračivanje može se primjeniti do 10 l / m². Nakon pjeskarenja važno je prozračiti tlo i ispuniti nastale rupe.

Big-Bag	1000 kg	1	1350 kg/m ³	90 04179 17309 2
---------	---------	---	------------------------	------------------



Zemlja za travnjake

Za izradu novih travnatih površina. Za obnovu postojećeg travnjaka (kompenzira nejednakost tla, poboljšava sadržaj humusa). Za izradu cvjetnih gredica.

Karakteristike: kompost klase A, kvarcni pijesak s glinom i muljem

Svojstva: Optimalna kvalitetna podloga za savršene travnjake u roku od nekoliko tjedana, brza klijavost i rast sjemena trave, uravnotežen sadržaj hranjivih sastojaka (preporučuje se dohranjivanje tla dušikom u drugoj godini), uravnotežena vodopropusnost i kapacitet skladištenja vode, smanjenja potreba za navodnjavanjem i održavanjem, bez korova, mikrobiološki stabilna, bez treseta.

Uporaba: Homogena i fina smjesa, lako mrvljive strukture omogućuje jednostavnu, ujednačenu uporabu. Postaviti sloj debljine od 10 do 20 cm. Očekujte da visina padne za oko 20 %, pa nanesite deblij sloj. Kompaktno tlo treba razrahliti prije postavljanja. Supstrat se ravnomjerno raspoređuje grabljama. Nakon toga ravnomjerno zasijati sjeme na površinu i lagano utapkat u tlo. Površina se zatim lagano zbije glatkim valjkom i zaliđeva dnevno (čak i nakon klijanja trave, zemlja se mora kontinuirano održavati vlažnom). Kositi po prvi put na visini od oko 10 cm.

Za cvjetne gredice, debljina sloja je oko 20 cm, a preporučuje se i dodatna dohrana tla.

0 – 10 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1100 kg/m ³	90 04179 05109 3
-----------	---------	---------	---	------------------------	------------------



Prosijani humus

Savršen za uređenje vrtova i zelenih površina te ravnanje postojećih zelenih površina.

Karakteristike: Prosijani humus

Uporaba: Fino prosijavanje omogućuje jednostavnu obradu tla. Može se obrađivati ručno ili strojevima u slojevima od 15-20 cm.

0 - 10 mm | Rasuto

1000 kg |

1500 kg/m³ |

90 04179 05000 3



Neprosijani humus

Savršen za uređenje vrtova i zelenih površina.

Karakteristike: Neprosijani humus

Uporaba: Može se obrađivati ručno ili strojevima u slojevima od 15-20 cm.

| Rasuto

1000 kg |

1500 kg/m³ |

90 04179 05010 2



Malč od kore drveta

Kora drveta četinjača za prirodnu zaštitu tla.

Boja: Crveno-smeđa

Karakteristike: Kora četinjača **Svojstva:** Obnovljivi prirodni proizvod iz Austrije, PEFC certifikat, ne sadrži taninsku kiselinu, ne šteti biljkama, minimalizira rast korova, regulira temperaturu tla, štiti tlo od ljetne dehidracije i zimskog mraza, mikroorganizmi obogaćuju tlo i poboljšavaju plodnost, štiti od erozije na padinama.

Uporaba: Očistite područje od korova. Rasporedite malč do debeljine od 5 cm. Preporučuje se uporaba gnojiva na bazi dušika.

0 - 40 mm | Big-Bag

1000 l |

1 |

250 kg/m³ |

90 04179 07209 8



Drvena sječka

Prirodni komadići drveta za malčiranje cvjetnjaka.

Pokrovni materijal za udobne vrtne staze.

Konstrukcijski materijal za kompostiranje organskog otpada.

Boja: Prirodna

Karakteristike: Drvena sječka četinjača

Svojstva: Obnovljivi prirodni proizvod iz Austrije, certificiran s PEFC certifikat, ne sadrži taninsku kiselinu, ne šteti biljkama, minimalizira rast korova, regulira temperaturu tla, štiti tlo od ljetne dehidracije i zimskog mraza, mikroorganizmi obogaćuju tlo i poboljšavaju plodnost, zaštitu od erozije na padinama, dugotrajan i izdržljiv, opskrbљuje zrakom mješavinu komposta, za atraktivan cvjetnjak i uređenje okoliša.

Drvena sječka četinjača: Očistite područje od korova. Rasporedite malč do debeljine od 5 cm. Za staze koristite protukorovnu tkaninu i nanesite sloj malča do 10 cm.

0 - 50 mm | Big-Bag

1000 l |

1 |

250 kg/m³ |

90 04179 06309 6



Pijesak za travnjake (kvartni pjesak)

Za posipavanje travnatih površina pijeskom. Za zdrav i bujan zeleni travnjak.

Boja: Bež

Karakteristike: Okrugla zrnca, ispran, sušen u peći

Svojstva: Služi za ventilaciju travnjaka i pospešuje sposobnost korijenja trave za upijanje vode, dušika i hranjivih tvari. Omogućava zdrav i ravnomjeran rast travnjaka, smanjuje stvaranje slame, prikladan za nanošene kolicima za posipavanje, udio SiO₂ < 90 %, prirodan, otporan na mraz, bez vapna.

Uporaba: Preporučuje se nanijeti 2-3 kg pijeska za travnjake po metru kvadratnom. Nasipavanje se preporučuje 1-2 puta godišnje (proljeće i kasno ljeto), nakon rahljenja zemlje.

Skladištenje: Otvorene palete čuvati na suhom.

0,06 – 2 mm | PE-vreća

25 kg |

48 |

1500 kg/m³ |

90 04179 17026 8



Pijesak za umjetni travnjak (kvartni pjesak)

Pijesak za ispunu za površine od umjetne trave.

Boja: Bež

Karakteristike: Okrugla zrnca, ispran, sušen u peći

Uporaba: U skladu sa smjernicama DIN 18035-7 „Sportski tereni - površine od umjetne trave“ i ÖISS „Uvjeti za površine od umjetne trave“. Udio SiO₂ > 96 %, sadržaj vapnenca < 2 %.

0,3 – 1,25 mm | Big-Bag

1000 kg |

1 |

1500 kg/m³ |

90 04179 17159 3



Filter pijesak

Filter pijesak za filtere za pročišćavanje vode.

Boja: Svijetlo-bež

Karakteristike: Sušen u peći

Svojstva: Udio SiO₂ > 96 %, izrazito čist, pH neutralan, sterilan, prirodan, bez vapna.

Uporaba: Prije prvog korištenja napravite povratno ispiranje, da bi se pijesak očistio od abrazivne prašine.

0,4 – 0,8 mm | PE-vreća

25 kg |

48 |

1400 kg/m³ |

90 04179 17566 9

0,71 – 1,25 mm | PE-vreća

25 kg |

48 |

1400 kg/m³ |

90 04179 17666 6

1 – 2 mm | PE-vreća

25 kg |

40 |

1400 kg/m³ |

90 04179 17866 0

2 – 3,15 mm | PE-vreća

25 kg |

40 |

1400 kg/m³ |

90 04179 17966 7

3,15 – 5,6 mm | PE-vreća

25 kg |

40 |

1400 kg/m³ |

90 04179 18066 3



Stakleni pijesak za filtere

Stakleni granulat kao medij za filtriranje, za filtere za pročišćavanje vode.

Karakteristike: Drobljena zrnca, sušen u peći

Svojstva:

- Visokoučinkovita alternativa kvarcnom pijesku
- Kristalno bijela voda zahvaljujući višem stupnju filtracije
- Nema grudanja i stvaranja ugrušaka
- 50 % kraće vrijeme ispiranja (manja potrošnja vode i kemikalija)
- Veća čistoća filtera nakon ispiranja
- Smanjena upotreba klora i miris klora
- Manji rizik od kontaminacije mikroorganizmima
- Dulje vrijeme korištenja
- 20 % kraće vrijeme filtracije zahvaljujući većoj protočnosti
- 20% manje potrebnog materijala zahvaljujući manjoj gustoći



0,7 – 1,3 mm | PE-vreća

20 kg |

48 |

1250 kg/m³ |

90 04179 17655 0



Pijesak za akvarij (kvarcni pijesak)

Prirodni kvarcni pijesak za dno akvarija.

Boja: Bež

Karakteristike: Zaobljena zrnca, ispran, sušen u peći

Svojstva: Udio SiO₂ > 90 %, prirodan, otporan na kiseline, bez kamenca.

0,4 – 0,8 mm	PE-vreća	10 kg	1	1400 kg/m ³	90 04179 14474 0
0,4 – 0,8 mm	PE-vreća	25 kg	48	1400 kg/m ³	90 04179 14476 4



Oblutak za akvarij (kvarcni oblutak), Bež

Prirodni kvarcni oblutak za dno akvarija.

Boja: Bež

Karakteristike: Okrugla zrnca, ispran, sušen u peći

Svojstva: Udio SiO₂ > 90 %, prirodan, otporan na kiseline, bez vapna.

1 – 2 mm	PE-vreća	5 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 15173 1
1 – 2 mm	PE-vreća	10 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 15174 8
1 – 2 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m ³	90 04179 15176 2
2 – 4 mm	PE-vreća	5 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 15673 6
2 – 4 mm	PE-vreća	10 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 15674 3
2 – 4 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m ³	90 04179 15676 7
4 – 8 mm	PE-vreća	5 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 15873 0
4 – 8 mm	PE-vreća	10 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 15874 7
4 – 8 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m ³	90 04179 15876 1



Pijesak za akvarij (kvarcni pijesak), Bijela

Prirodni kvarcni pijesak za dno akvarija.

Boja: Bijela

Karakteristike: Okrugla zrnca, ispran, sušen u peći

Svojstva: Udio SiO₂ > 90 %, prirodan, otporan na kiseline, bez vapna.

0,4 – 0,8 mm	PE-vreća	10 kg	1	1400 kg/m ³	90 04179 14484 9
0,4 – 0,8 mm	PE-vreća	25 kg	48	1400 kg/m ³	90 04179 14486 3



Oblutak za akvarij (kvarcni oblutak), Bijela

Prirodni kvarcni oblutak za dno akvarija.

Boja: Bijela

Karakteristike: Okrugla zrnca, ispran, sušen u peći

Svojstva: Udio SiO₂ > 90 %, prirodan, otporan na kiseline, bez vapna.

2 – 4 mm	PE-vreća	5 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 15683 5
2 – 4 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m ³	90 04179 15686 6



Šljunak za jezera

Vapnenički šljunak s niskim udjelom fosfora za uporabu u živim vodenim površinama.

Boja: Šarena siva

Kamen: Vapnenac / Dolomit

Karakteristike: Okrugla zrnca, ispran

Svojstva: Odgovara normi ÖNORM L 1128 - Vrtna jezerica i prirodni bazeni ,niska razina fosfora – smanjen rast algi i biofilma zbog ograničene prisutnosti hranjivih tvari, stalna prisutnost vapnenca za regulaciju PH, 80-90 % karbonatnog kamena, otporan na smrzavanje.

16 – 32 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1650 kg/m ³	90 04179 32219 3
------------	---------	---------	---	------------------------	------------------



Lomljeni kamen za posipavanje i staze

Za posipavanje nogostupa, ulica i trgova. Podloga za blokove i ploče za popločavanje u nevezanoj gradnji. Ispuna za podne konstrukcije u unutarnjim prostorima. Veživne krhotine za ekološke, vodopropusne fuge za pločnike (širina fuge > 8 mm). Za ispunjavanje rešetkastih kamenih blokova u vrtovima. Dodatak za betonske krhotine.

Karakteristike: Fina zrnca, suha. Čuvati od vlage!

Svojstva: Odgovara uvjetima norme ÖNORM B 2214 Popločavanje - u ugovorima za javne radove (bez okruglih zrna) te zahtjevima smjernice RVS 08.18.01 „Kamen i ploče za popločavanje, rubni okviri“ za klasu tereta IV, odgovara tehničkim uvjetima za isporuku materijala za posipavanje, udio prašine < 0,063 mm max 1 %, visoka otpornost na abraziju (manje prašine), ne uzrokuje koroziju, ne komprimira se (ne nastaju neravnine), propustan, prirodan, otporan na mraz, bez vapnenca, CE oznaka.

Skladištenje: Otvorene palete čuvati na suhom.

2 – 4 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m ³	90 04179 30116 7
4 – 8 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m ³	90 04179 30216 4



Lomljeni bazalt za posipavanje

Za posipavanje nogostupa, ulica i trgova.

Boja: Antracit

Karakteristike: Fina zrnca, suha. Čuvati od vlage!

Svojstva: Odgovara smjernici RVS 12.04.16 - Materijal za posipavanje (tip 1-S - dozvoljen u područjima sanacije prema austrijskom Zakonu o kontroli onečišćenja zraka), tehničkim uvjetima za isporuku materijala za posipavanje te štajerskoj odredbi o očuvanju kvalitete zraka i bečkoj odredbi o zimskom održavanju cesta. Nema opasnosti od silikoze jer ne sadrži kvarc, udio prašine < 0,063 mm max 1 %, visoka otpornost na abraziju (manje prašine), ne uzrokuje koroziju, prirodan, otporan na mraz.

Skladištenje: Otvorene palete čuvati na suhom.

2 – 4 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m ³	90 04179 30176 1
2 – 4 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 30179 2
4 – 8 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m ³	90 04179 30276 8
4 – 8 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 30279 9



Prazna vreća za pijesak za zaštitu od poplave

Za osiguravanje ulaza, garažnih vrata, podrumskih vrata i prozora. Za izgradnju brana. Kao balast za vozila i brodove. Kao opterećenje za znakove i šatore.

Boja: Bijela

Karakteristike: PP pletena vrećica

Svojstva: UV stabilizirana vreća otporna na kidanje (79 g / m²)

Uporaba: Suhe vreće mogu se ponovno upotrijebiti.

Slagati 3-4 vreće po metru, niz vreća visok je oko 8 cm.

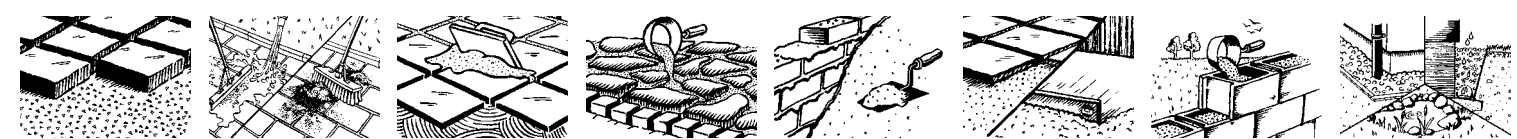
40x70 cm	PP-vreća	1 kom	50		90 04179 02395 3
----------	----------	-------	----	--	------------------





! Naši prirodni proizvodi podložni su promjenama u boji, teksturi i veličini. Zbog prirode procesa tiskanja, fotografije ne moraju nužno odgovarati stvarnoj boji materijala.

i Izjave o svojstvima naših građevinskih proizvoda, u skladu s propisima EU o građevinskim proizvodima (BauPVo, Uredba EU 305/2011), mogu se pronaći na našoj web stranici www.scherf.at pod "Produkte".



GRADNJA



Lomljeni kamen za staze

Za podlogu za popločavanje i nasipavanje kamenih ili betonskih ploča u nevezanoj gradnji. Vezni tucanik za drenažu, ekološko spajanje kamenja (širina spoja manja > 8mm), za ispunu opločnika, agregat za betone.
Karakteristike: Droblijeni kvartit
Svojstva: Naš tucanik je u skladu s normama ONORM B 2214 za popločavanje i specifikacijama RVS 08.18.01 za "Popločavanje kamenom i betonom" za nosivost klase III. Tucanik krasi visoka otpornost na abraziju, ne uzrokuje koroziju, ne troši se, vodopropustan je, prirodno porijekla, ne sadrži vapno, otporan na mraz, nosi CE oznaku.

2 – 4 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m³	90 04179 30126 6
2 – 4 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m³	90 04179 30119 8
4 – 8 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m³	90 04179 30226 3
4 – 8 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m³	90 04179 30219 5

Pijesak za fugiranje, svijetlo sivi

Za fugiranje pločnika i ploča od betona, prirodnog kamena ili cigle.
Boja: Svijetlo sivi
Kamen: Vapnenac
Karakteristike: Droblijeni agregat visoke kvalitete
Svojstva: Odgovara smjernicama ZTV Pflaster-StB 06 i TL Pflaster-StB 06, trajne i stabilne fuge zahvaljujući komadićima kamena, manja količina ispuna, prirođan, otporan na mraz, sadrži vapnenac.
Upotreba: Vidjeti Pijesak za fugiranje, bež
Skladištenje: Otvorenou ambalažu čuvati na suhom i hladnom mjestu

* 0 – 2 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m³	90 04179 12136 9
** 1 – 3 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m³	90 04179 12736 1
* 3 – 5 mm širina fuge					
** 5 – 10 mm širina fuge					



Pijesak za fugiranje (kvartni pjesak), bež

Za fugiranje pločnika i ploča od betona, prirodnog kamena ili cigle.

Boja: Bež
Kamen: Kvartit
Karakteristike: Okrugla zrna, sušen u peći
Svojstva: Nudi optimalna svojstva toka i kohezije zahvaljujući finim zrcnicima, prirodnog porijekla, otporan na mraz, bez vapna
Upotreba: Za korištenje u nevezanim gradnjama: Ubacite pjesak u spojeve suhog opločenja koristeći kist ili metlicu, a potom zalijte s puno vode. Ispunite spojeve do vrha. Nakon poravnavanja površine, pometite i obradite opločenje vibro valjkom (ili sličnim alatom) uz konstantno zalijevanje. Nakon slijeganja pjesaka, ponovno ispunite spojeve te pometite opločenje. Ploha se odmah po završetku obrade vibro valjkom može koristiti za hodanje i vožnju. Jedno pakiranje pjeska dovoljno je za 4 do 7 m², ovisno o spojevima.
Skladištenje: Čuvajte na suhom i hladnom mjestu

* 0 – 1,5 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m³	90 04179 12026 3
--------------	----------	-------	----	------------	------------------

* 3 – 5 mm širina fuge

Pijesak za fugiranje, antracit

Za fugiranje pločnika i ploča od betona, prirodnog kamena ili cigle.

Boja: Antracit
Kamen: Bazalt
Karakteristike: Droblijeni agregat visoke kvalitete, suh
Svojstva: Vidjeti pjesak za fugiranje, svijetlo bež
Upotreba: Vidjeti pjesak za fugiranje, bež
Skladištenje: Otvorenou ambalažu čuvati na suhom i hladnom mjestu

* 0 – 2 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m³	90 04179 12156 7
** 1 – 3 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m³	90 04179 12756 9

* 3 – 5 mm širina fuge

** 5 – 10 mm širina fuge



Pijesak za fugiranje, svijetlo bež

Za fugiranje pločnika i ploča od betona, prirodnog kamena ili cigle.

Boja: Svijetlo bež
Kamen: Kvartit
Karakteristike: Droblijena zrna, sušen
Svojstva: Naš tucanik je u skladu s normama ONORM B 2214 za popločavanje (bez okruglih zrna) i specifikacijama RVS 08.18.01 za "Popločavanje kamenom i betonom" vezano uz nosivost klase III, kao i ZTV opločavanje StB 06 i TL opločavanje StB06. Zbog smanjenog udjela ispune spojevi su stabilni i otporni na habanje. Agregat ne propada u šljunčane podloge, prirodnog je porijekla, otporan na mraz i bez vapna.
Upotreba: Vidi pjesak za fugiranje (kvartni pjesak), bež.
Skladištenje: Čuvajte na suhom i hladnom mjestu

* 0 – 2 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m³	90 04179 12116 1
** 1 – 3 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m³	90 04179 12716 3

* 3 – 5 mm širina fuge

** 5 – 10 mm širina fuge



Kvarcni pjesak, fini

Agregat za fuge među pločicama. Za potporu ljeplju za pločice. Za fugiranje kamena za popločavanje sa spojevima < 2 mm širine.

Boja: Bež
Karakteristike: Okruglo zrno, isprano, sušeno u peći
Svojstva: Idealnih karakteristika za obradu, otporan na habanje (čvrstoća 7 na Mohsovoj skali), prirodnog porijekla, udio SiO₂ > 90 %, prirodnog porijekla, otporan na mraz i sol, bez vapna.
Skladištenje: Otvorenou ambalažu čuvajte na suhom i hladnom mjestu

0,06 – 0,3 mm	PE-vreća	25 kg	48	1400 kg/m³	90 04179 13066 8
---------------	----------	-------	----	------------	------------------



Kvarcni pjesak

Dostupan u više granulacije, za raznoliku upotrebu.

Boja: Bež
Karakteristike: Okruglo zrno, isprano, sušeno u peći
Svojstva: Idealnih karakteristika za obradu, otporan na habanje (čvrstoća 7 na Mohsovoj skali), udio SiO₂ > 90 %, prirodnog porijekla, otporan na mraz i sol, bez vapna.
Skladištenje: Otvorenou ambalažu čuvajte na suhom i hladnom mjestu

0,06 – 1 mm	PE-vreća	25 kg	48	1400 kg/m³	90 04179 13166 5
0,3 – 1 mm	PE-vreća	25 kg	48	1400 kg/m³	90 04179 14166 4
0,3 – 2 mm	PE-vreća	25 kg	48	1400 kg/m³	90 04179 14366 8
0,4 – 0,8 mm	PE-vreća	25 kg	40	1400 kg/m³	90 04179 14466 5
0,7 – 1,2 mm	PE-vreća	25 kg	40	1400 kg/m³	90 04179 14766 6
1 – 2,2 mm	PE-vreća	25 kg	40	1400 kg/m³	90 04179 15066 6





Kvarcni pjesak

0,1 do 1 mm: Agregat za glazure na unutrašnjim i vanjskim površinama, glazura za fuge, žbuku, za žbuku za popravke. Površinski sloj pjeska za golf igrališta, terene za odbojku na pjesku i sportove na plaži. Pjesak za uzgoj mladica i presadnica.

0,06 do 2 mm: Agregat za glazure na unutrašnjim i vanjskim površinama, glazura za fuge, žbuku, spojeve na pločniku, žbuku za popravke. Pjesak za golf igrališta, potpora za umjetne podlove na sportskim terenima, pjesak za sportske terene.

0,3 do 2 mm: Pjesak za poligone za skokove u dalje, agregat za pjesak za popločavanje. Pjesak za zamke na golf igralištima.

0,06 do 4 mm: Agregat za zidnu žbuku, gazne slojeve, gruba glazura za unutrašnje i vanjske površine. Pjesak za nosive slojeve umjetnih podloga na sportskim terenima.

Boja: Bež

Karakteristike: Okruglo zrno, isprana

Svojstva: Idealna obradivost, otporan na abraziju (čvrstoće 7 na Mohsovom skali), veliki udio silicij oksida (90 % ili više), prirodnog porijekla, otporan na smrzavanje i sol, bez vapna, CE oznake.

0,1 – 1 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1400 kg/m³	90 04179 13149 8
0,06 – 2 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m³	90 04179 13349 2
0,3 – 2 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m³	90 04179 14349 1
0,06 – 4 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1600 kg/m³	90 04179 13549 6



Pjesak za ribanje (pjesak za brušenje, fini pjesak za žbuku)

Agregat za: Finu žbuku za unutarnje i vanjske prostore, žbuku za popravke.

Boja: Bež-smeđa

Karakteristike: Zaobljena zrnca, isprana

Svojstva: Žbuka visoke tvrdoće, optimalna glatkoća i svojstva obrade, prirodan, otporan na mraz, oznaka CE.

0,06 – 1 mm	PE-vreća	25 kg	48	1300 kg/m³	90 04179 10526 0
-------------	----------	-------	----	------------	------------------



Pjesak za estrih (betonski pjesak)

Dodatak za: Glazure, podlogu za žbuku za prirodne i betonske kamene ploče i kamene blokove, tanke slojeve betona, zidnu žbuku za zidove od prirodnog kamena, rustikalnu žbuku grube strukture.

Boja: Bež-smeđa

Karakteristike: Zaobljena zrnca, isprana

Svojstva: Odgovara normi EN 12620 Agregati za beton, za postojanu glazuru bez pukotina, koje se izvode strojno i ručno, optimalna glatkoća i svojstva obrade, prirodan, otporan na mraz, oznaka CE.

0,06 – 4 mm	PE-vreća	25 kg	48	1700 kg/m³	90 04179 11026 4
0,06 – 4 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1700 kg/m³	90 04179 11029 5
0,06 – 8 mm	PE-vreća	25 kg	48	1700 kg/m³	90 04179 11226 8
0,06 – 8 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1700 kg/m³	90 04179 11229 9



Pjesak za vodove

Tampon materijal prilikom postavljanje kablova, cijevi i spremnika pod zemljom.

Boja: Smeđa

Karakteristike: Okruglo zrno

0 – 5 mm	Rasuto	1000 kg		1400 kg/m³	90 04179 02300 7
----------	--------	---------	--	------------	------------------



Pjesak za zidove i žbuku

Agregat za žbuku, grube glazure na unutrašnjim i vanjskim površinama.

Boja: Bež

Karakteristike: Okruglo zrno

Svojstva: Visoka čvrstoća glazure, idealna distribucija zrna, optimalna svojstava za oblikovanje, prirodnog porijekla, otporan na smrzavanje, bez vapna.

0 – 5 mm	PE-vreća	25 kg	48	1600 kg/m³	90 04179 10006 7
0 – 5 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1600 kg/m³	90 04179 10009 8



Mramorni pjesak (fini pjesak za žbuku)

Agregat za: Bijelu žbuku za unutrašnje i vanjske površine, žbuku za popravke.

Boja: Bijela

Karakteristike: Drobljena zrnca, otprašena

Svojstva: Visok stupanj bjeline, optimalna glatkoća i svojstva obrade, prirodan, otporan na mraz.

0 – 1 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m³	90 04179 40116 4
0 – 2 mm	PE-vreća	25 kg	48	1500 kg/m³	90 04179 40216 1

Okrugli šljunak

4-8 mm: Agregat za beton. Filter šljunak u sustavima pročišćavanja vode i izgradnji jezera. Šljunak za zaštitu od pada. Popločavanje pločnika i parkirališta.

8-16 mm: Agregat za beton, površinski sloj za prilaze i parkirališta. Konstrukcija jezera.

16-32 mm: Agregat za beton. Ispunjavanje temelja zgrada i podruma. Agregat za sloj ispod temeljnih ploča. Konstrukcija jezera.

32-50 mm: Konstrukcija jezera i fontana. Šljunak za strehe.

Boja: Šarena, svijetla

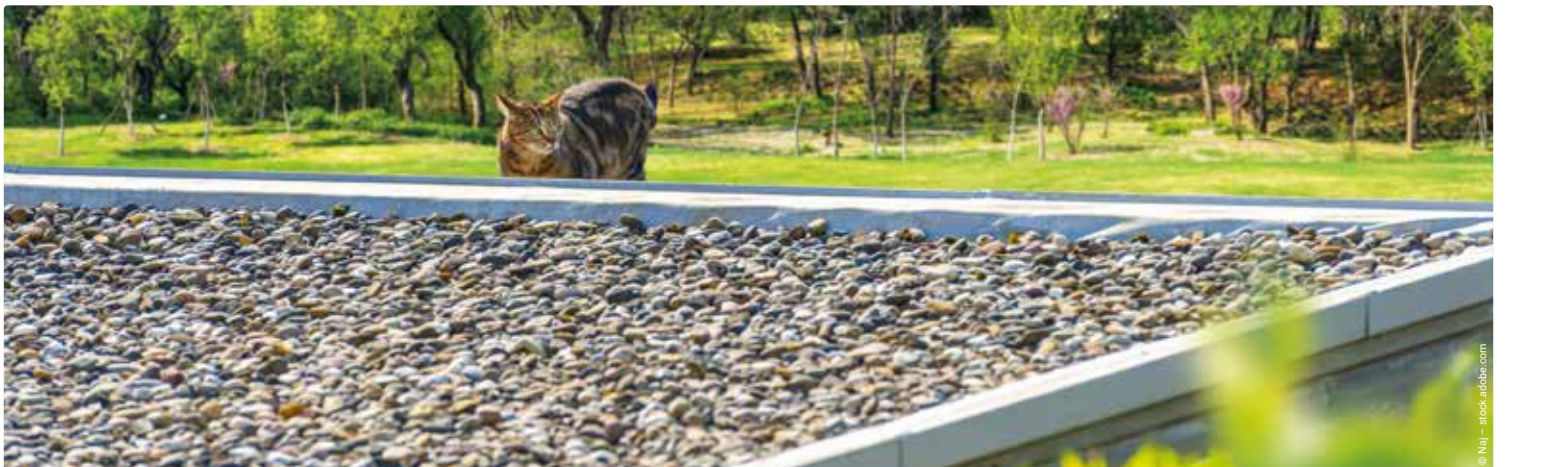
Kamen: Kvarc

Karakteristike: Zaobljena zrnca, isprana

Svojstva: Odgovara normi EN 12620 Agregati za beton, prirodan, otporan na mraz, oznaka CE, bez kamenca, odgovara normi ÖNORM L 1128 - Vrtna jezerca i prirodnih bazeni (s malim udjelom fosfora - smanjen rast algi i biofilmova zbog ograničene prisutnosti hranjivih tvari).

4 – 8 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1650 kg/m³	90 04179 32009 0
8 – 16 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1650 kg/m³	90 04179 32109 7
16 – 32 mm	PE-vreća	25 kg	48	1650 kg/m³	90 04179 32206 3
16 – 32 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1650 kg/m³	90 04179 32209 4
32 – 50 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1600 kg/m³	90 04179 32409 8





Krovni šljunak

Pošljunčavanje ravnog krova, ispuna streha, gradnja jezera.

Boja: Šarena

Kamen: Kvarc

Karakteristike: Zaobljena zrnca, dvostruko isprana

Svojstva: Bez finog pijeska ili šljunka, prirodan, otporan na smrzavanje, CE oznaka, bez vapna, ako se postavlja na krov pomoću pneumatskog stroja, može doći do lomljenja, što nije razlog za reklamaciju! Odgovara normi ÖNORM L 1128 - Vrtna jezeraca i prirodni bazeni (s malim udjelom fosfora – smanjen rast algi i biofilmskog zbog ograničene prisutnosti hranjivih tvari).

16 – 32 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1650 kg/m ³	90 04179 32229 2
------------	---------	---------	---	------------------------	------------------



Drobjeni šljunak

0 – 32 mm: Gornji nevezani sloj u gradnji cesta i staza. Materijal za ispunu jaraka.

20 – 40 mm: Šljunak za drenažu. Popunjavanje građevinskih temelja i podruma. Agregatni sloj ispod temeljnih ploča.

40 – 70 mm: Agregatni sloj ispod temeljnih ploča. Ispuna gabion potpornih zidova. Karakteristike: prirodan, otporan na mraz, bez vapna.

Boja: Bež

Kamen: Kvarc

Karakteristike: Drobjeni

Svojstva: Odgovara normi EN 13242 Agregati za nevezane i hidraulički vezane smjese u građevinarstvu i cestogradnji, prirodan, otporan na mraz, bez vapna.

0 – 32 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1800 kg/m ³	90 04179 33119 5
20 – 40 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 33619 0
40 – 70 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1500 kg/m ³	90 04179 34019 7



Pjesak za pjeskarenje

Obrada površine metala, betona, drva i stakla: Čišćenje, uklanjanje hrđe, laka, brušenje, priprema za lijepljenje ili oblaganje, saniranje betona.

Boja: Siva

Kamen: Granulirana troska (šljaka)

Karakteristike: Troska iz visokih peći, sušena u peći, otpaćena

Svojstva: Jednokratno sintetičko, mineralno sredstvo za pjeskarenje, tvrdoća 6-7 po Mohsovom ljestvici tvrdoće, oštřih bridova, kristalna silicijkska kiselina < 1 % (bez opasnosti od silikoze, odgovara odredbi o zaštiti na radu).

Skladištenje: Otvorene palete čuvati na suhom mjestu.

0,2 – 0,5 mm	PE-vreća	25 kg	48	1100 kg/m ³	90 04179 16036 8
0,5 – 1 mm	PE-vreća	25 kg	48	1100 kg/m ³	90 04179 16536 3
0,5 – 2 mm	PE-vreća	25 kg	48	1100 kg/m ³	90 04179 16636 0
1 – 2 mm	PE-vreća	25 kg	48	1100 kg/m ³	90 04179 16736 7



VODOM VEZAN CESTOVNI ZASTOR



Prirodne, nezabrtljene površine za pješačke i biciklističke staze, tržnice, prostor ispod drveća, vrtne staze ili bočališta.

Područja primjene

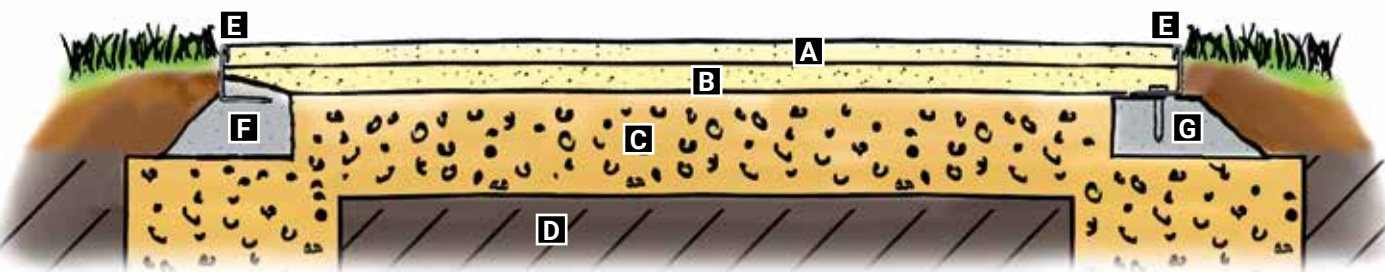
- Parkovi
- Zelene površine
- Povjesna okruženja
- Prostori tvrtki
- Privatni vrtovi
- Cestovni prilazi
- Vrtovi
- Školska igrališta
- Sportske površine
- Biciklističke staze

Svojstva / Opis

- Sukladno tehničkom izvješću FLL-a za 2007. godinu o planiranju, izgradnji i održavanju vodom vezanog površinskog pokrova
- Idealna krvulja
- ne sadrži hidraulična, bitumenska ili organska veziva, niti plastične materijale
- Homogena, vlažna od tla istoga odmah spremljena za uporabu
- Udobna za hodanje, nježna prema zglobovima
- Manje urbano pregrijavanje nego kod asfalta
- Bez brtvljenja tla
- Kapacitet skladištenja vode i kontinuirana izmjena vode tijekom sušnih razdoblja, čime se poboljšava mikroklima u blizini površine tla i sustav drenaže
- Kreativna sloboda kroz uporabu različitih boja

Dinamički sloj:

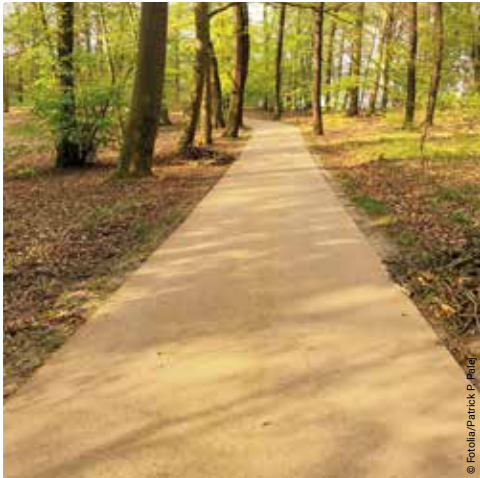
- Isti kamen u slučaju trošenja gornjeg sloja
- Tranzicija veličine zrna između osnovnog i gornjeg sloja
- Pohranjuje vodu i distribuira je tijekom sušnih razdoblja
- Povećava kapacitet opterećenja
- Poboljšava stabilnost filtera



Struktura

- A** Površinski sloj 4 cm
- B** Dinamički sloj 6-8 cm
- C** Nosivi sloj ≥ 12 cm, npr. SCHERF lomljeni šljunak 0-32 mm
- D** Građevinski sloj
- E** Rubnjaci, npr. SCHERF 'Alu-Heavy' rubnjak za travnjake ili 'CorTen-Heavy' rubnjak za travnjake (visina 12 cm)
- F** Betonski temelj s estrihom ili tucanikom
- G** Betonski temelj s tucanikom

Detaljne upute za planiranje i izradu možete pronaći na www.scherf.at pod "Downloads".



Površinski sloj

Karakteristike: Fino drobljena zrnca

Boja	Granulacija	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	Gustoća nekopresovana	EAN kod	Delična instalacija u mm	Cca kg/m ²
Chateau-bež	0 - 5 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1450 kg/m ³	90 04179 04109 4	40	77
Oker-zlatna	0 - 5 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1450 kg/m ³	90 04179 04119 3	40	77
Dunavski-plava	0 - 5 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1450 kg/m ³	90 04179 04129 2	40	77
Srebrno-siva	0 - 5 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1450 kg/m ³	90 04179 04139 1	40	77
Mišje-siva	0 - 5 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1450 kg/m ³	90 04179 04149 0	40	77

Dinamički sloj

Karakteristike: Drobljena zrnca

Boja	Granulacija	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	Gustoća nekopresovana	EAN kod	Delična instalacija u mm	Cca kg/m ²
Chateau-bež	0 - 11 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1350 kg/m ³	90 04179 04409 5	70	125
Oker-zlatna	0 - 11 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1350 kg/m ³	90 04179 04419 4	70	125
Dunavski-plava	0 - 11 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1350 kg/m ³	90 04179 04429 3	70	125
Srebrno-siva	0 - 11 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1350 kg/m ³	90 04179 04439 2	70	125
Mišje-siva	0 - 11 mm	Big-Bag	1000 kg	1	1350 kg/m ³	90 04179 04449 1	70	125



DODACI
GRANIČNICI I RUBNJACI ZA TRAVNJAK
NETKANI TEKSTILI | STABILIZACIJSKE PLOHE

RUBNJACI ZA TRAVNJAKE



Za odvajanje i omeđivanje površina različitog dizajna.



Brzi pregled varijanti

	'Easy' rubnjak za travnjak	'Light' rubnjak za travnjak L-oblika	'Heavy' rubnjak za travnjak L-oblika
Primjena	✓	✓	✓
	✓	✓	✓
	✓	✓	✓
	✓	✓	✓
			✓
			✓
			✓
		✓ (V 5 cm)	✓ (V 5 cm)
Visina		✓	✓
		✓	
			✓
			✓
Materijal / Boja	✓	✓	
		✓	✓
	✓		
	✓		

'EASY' RUBNJAK ZA TRAVNJAK

- Svojstva: Jednostavan za sastavljanje sa sustavom za umetanje, pogodan za hodanje bez obuće zahvaljujući zaobljenom vidljivom rubu, visoka otpornost na savijanje zahvaljujući dvostrukoj presavijenoj metalnoj ploči, dovoljno fleksibilan za zaobljavanje.
- Postavljanje: Za pripremu linije za polaganje koristite lopaticu za travnjak. Savijte i spojite rubnjak za travnjak. Pomoću gumenog čekića učvrstite povezane rubnjake za travnjak.

'Easy' rubnjak za travnjak, sivi

Karakteristike: Čelična ploča 0,55 mm, galvanizirana

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 96 cm x V 12 cm	Paleta	1 kom (0,6 kg)	10	90 04179 81406 3
D 96 cm x V 18 cm	Paleta	1 kom (0,9 kg)	10	90 04179 81408 7



'Easy' rubnjak za travnjak, hrđavo-smeđa

Karakteristike: Crni čelik 0,75 mm

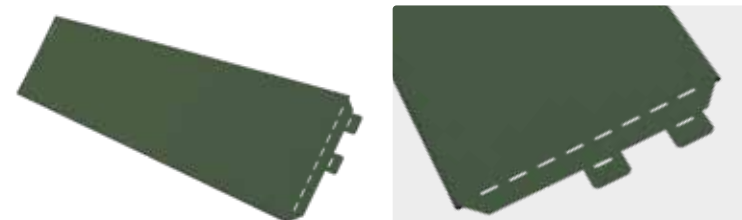
Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 96 cm x V 12 cm	Paleta	1 kom (0,8 kg)	10	90 04179 81456 8
D 96 cm x V 18 cm	Paleta	1 kom (1,2 kg)	10	90 04179 81458 2



'Easy' rubnjak za travnjak, mahovina zeleni

Karakteristike: Čelična ploča 0,55 mm, praškasti premaz

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 96 cm x V 12 cm	Paleta	1 kom (0,6 kg)	10	90 04179 81506 0
D 96 cm x V 18 cm	Paleta	1 kom (0,9 kg)	10	90 04179 81508 4



'Easy' rubnjak za travnjak, antracit

Karakteristike: Čelična ploča 0,55 mm, praškasti premaz

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 96 cm x V 12 cm	Paleta	1 kom (0,6 kg)	10	90 04179 81556 5
D 96 cm x V 18 cm	Paleta	1 kom (0,9 kg)	10	90 04179 81558 9



'LIGHT' RUBNJAK ZA TRAVNJK L-OBLIKA

Svojstva: Za manja opterećenja, zatupljeni rubovi omogućavaju hodanje bez obuće, lako za sastaviti.

Postavljanje: Napravite iskop 1 cm ispod ruba travnjaka. Postavite protukorovnu tkaninu ako je potrebno. Odredite i označite pružanje granice travnjaka, a potom umetnite rubnjake i učvrstite ih dugim čavlima. Lagano savijte, ali nemojte presavinti do kraja oble dijelove prije sastavljanja. Pomoću klješta, obli se dijelovi mogu saviti u bilo koji potrebnii kut. Ispunite iskop željenim materijalom, npr. SCHERF ukrasnim kamenčićima ili SCHERF ukrasnim tucanikom. Ispunite iskop s obje strane istovremeno ako je moguće.



'Light' ravni rubnjak za travnjak L-oblika, sivi

Za ravno poravnanje.

Karakteristike: Čelična ploča 0,55 mm, galvanizirana

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 121 cm x V 5 cm	Paleta	1 kom (0,7 kg)	1	90 04179 81002 7
D 121 cm x V 8 cm	Paleta	1 kom (1,0 kg)	75	90 04179 81004 1

'Light' obli rubnjak za travnjak L-oblika, sivi

Za oblo poravnanje.

Karakteristike: Čelična ploča 0,55 mm, galvanizirana

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 121 cm x V 5 cm	Paleta	1 kom (0,7 kg)	1	90 04179 81012 6
D 121 cm x V 8 cm	Paleta	1 kom (1,0 kg)	75	90 04179 81014 0

'Alu-Light' ravni rubnjak za travnjak L-oblika, sivi

Za ravno poravnanje.

Karakteristike: Aluminij 1,25 mm

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 121 cm x V 5 cm	Paleta	1 kom (0,5 kg)	1	90 04179 81072 0
D 121 cm x V 8 cm	Paleta	1 kom (0,7 kg)	60	90 04179 81074 4

'Alu-Light' obli rubnjak za travnjak L-oblika, sivi

Za oblo poravnanje.

Karakteristike: Aluminij 1,25 mm

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 121 cm x V 5 cm	Paleta	1 kom (0,5 kg)	1	90 04179 81082 9
D 121 cm x V 8 cm	Paleta	1 kom (0,7 kg)	60	90 04179 81084 3

'Blank-Light' ravni rubnjak za travnjak L-oblika, hrđavo-smeđa

Za ravno poravnanje.

Karakteristike: Crni čelik 0,75 mm

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 121 cm x V 5 cm	Paleta	1 kom (0,9 kg)	1	90 04179 81112 3
D 121 cm x V 8 cm	Paleta	1 kom (1,2 kg)	70	90 04179 81114 7



'Blank-Light' obli rubnjak za travnjak L-oblika, hrđavo-smeđa

Za oblo poravnanje.

Karakteristike: Crni čelik 0,75 mm

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 121 cm x V 5 cm	Paleta	1 kom (0,8 kg)	1	90 04179 81122 2
D 121 cm x V 8 cm	Paleta	1 kom (1 kg)	70	90 04179 81124 6



Izložbeni stalak

Naši praktični L-rubnjaci za travnjake s jednostavnim umetanjem sada su dostupni za izlaganje kao stalak (60 x 40 cm). Izložbeni stalak je dio pakiranja i nije ga potrebno zasebno naručivati.

Dostupno u zaobljenim i ravnim izdanjima:

„Light“ (galvanizirani metal 0,55 mm, D 121 cm, V 8 cm), Pakiranje: 75 kom

„Alu-Light“ (aluminij, 1,25 mm, D 121 cm, V 8 cm), Pakiranje: 60 kom

„Blank-Light“ (Crni čelik, 0,75 mm, D 121 cm, V 8 cm), Pakiranje: 70 kom



'HEAVY' RUBNJAK ZA TRAVNJK L-OBLIKA

Svojstva: Za srednja opterećenja, zatupljeni rubovi omogućavaju hodanje bez obuće, lako za sastaviti, nisu potrebni građevinski zahvati ili betoniranje, ne uzrokuju odumiranje trave u neposrednoj blizini rubnjaka.

Postavljanje: Pripremite podlogu ovisno o potrebama. Postavite protukorovnu tkaninu ako postoji potreba. Označite rub travnjaka i ako je potrebno, može se napraviti tanki betonski sloj uz rub puteljka ili travnjaka. Umetnите rubnjake i pričvrstite ih za tlo ili beton s prikladnim čavlima. Lagano savijte, ali nemojte presavinti oble dijelove do kraja prije sastavljanja. Koristeći klješta obli dijelovi mogu se saviti u bilo koji potrebnii kut. Ispunite iskop željenim materijalom, npr. SCHERF ukrasnim kamenčićima ili SCHERF ukrasnim tucanikom. Ispunite iskop s obje strane istovremeno ako je moguće.

'Alu-Heavy' ravni rubnjak za travnjak L-oblika, sivi

Za ravno poravnanje.

Karakteristike: Aluminij 2 mm

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 196 cm x V 5 cm	Paleta	1 kom (1,4 kg)	1	90 04179 81142 0
D 196 cm x V 10 cm	Paleta	1 kom (2,3 kg)	1	90 04179 81145 1
D 196 cm x V 12 cm	Paleta	1 kom (2,4 kg)	1	90 04179 81146 8



'Alu-Heavy' obli rubnjak za travnjak L-oblika, sivi

Za oblo poravnanje.

Karakteristike: Aluminij 2 mm

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 196 cm x V 5 cm	Paleta	1 kom (1,4 kg)	1	90 04179 81152 9
D 196 cm x V 10 cm	Paleta	1 kom (2,3 kg)	1	90 04179 81155 0
D 196 cm x V 12 cm	Paleta	1 kom (2,4 kg)	1	90 04179 81156 7

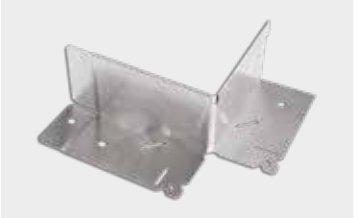




'Alu-Heavy' kutni rubnjak za travnjak L-oblika, sivi

Za unutarnje i vanjske kute od 45 i 90 stupnjeva.
Karakteristike: Aluminij 2 mm

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 32 cm x V 5 cm	Paleta	1 kom (0,2 kg)	1	90 04179 81162 8
D 32 cm x V 10 cm	Paleta	1 kom (0,3 kg)	1	90 04179 81165 9
D 32 cm x V 12 cm	Paleta	1 kom (0,4 kg)	1	90 04179 81166 6



'Blank-Heavy' ravni rubnjak za travnjak L-oblika, hrđavo-smeđa

Za ravno poravnanje.
Karakteristike: Crni čelik 1,5 mm

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 196 cm x V 5 cm	Paleta	1 kom (3,0 kg)	1	90 04179 81272 4
D 196 cm x V 10 cm	Paleta	1 kom (4,2 kg)	1	90 04179 81275 5
D 196 cm x V 12 cm	Paleta	1 kom (4,6 kg)	1	90 04179 81276 2



'Blank-Heavy' obli rubnjak za travnjak L-oblika, hrđavo-smeđa

Za oblo poravnanje.
Karakteristike: Crni čelik 1,5 mm

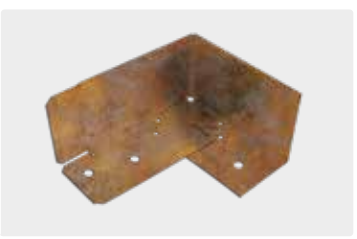
Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 196 cm x V 5 cm	Paleta	1 kom (2,7 kg)	1	90 04179 81282 3
D 196 cm x V 10 cm	Paleta	1 kom (3,8 kg)	1	90 04179 81285 4
D 196 cm x V 12 cm	Paleta	1 kom (4,1 kg)	1	90 04179 81286 1



'Blank-Heavy' kutni rubnjak za travnjak L-oblika, hrđavo-smeđa

Za unutarnje i vanjske kute od 45 i 90 stupnjeva.
Karakteristike: Crni čelik 1,5 mm

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 32 cm x V 5 cm	Paleta	1 kom (0,5 kg)	1	90 04179 81292 2
D 32 cm x V 10 cm	Paleta	1 kom (0,7 kg)	1	90 04179 81295 3
D 32 cm x V 12 cm	Paleta	1 kom (0,8 kg)	1	90 04179 81296 0



Za unutarnje i vanjske kute od 45 i 90 stupnjeva.
Karakteristike: Aluminij 2 mm

GRANIČNICI ZA KOŠNJU



Stabilni graničnici za košnju za prekrasan vrt koji se lako održava. Idealni za polaganje i zaštitu kablova robotske kosilice.

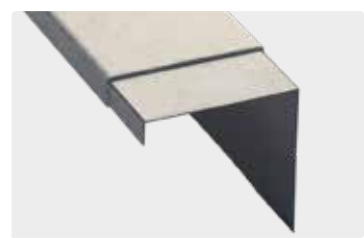
Svojstva: Za polaganje ravnih linija, pogodni za hodanje bez obuće, jednostavna ugradnja, mogu se obrađivati metalnim škarama.

Postavljanje: Odredite i označite liniju polaganja graničnika za košnju. Jednostavno utisnite graničnik u tlo; ako je potrebno, pripremite tlo lopaticom za travnjak.

Graničnici za košnju, sivi

Karakteristike: Čelični lim 0,75 mm, galvanizirani

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 96 cm x Š 8 cm x V 8 cm	Paleta	1 kom (0,8 kg)	10	90 04179 81315 8



Graničnici za košnju, hrđavo-smeđa

Karakteristike: Crni čelik 0,75 mm

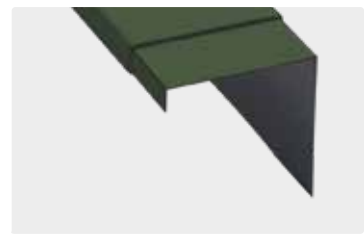
Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 96 cm x Š 8 cm x V 8 cm	Paleta	1 kom (0,8 kg)	10	90 04179 81319 6



Graničnici za košnju, mahovina zeleni

Karakteristike: Čelična ploča 0,55 mm, praškasti premaz

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 96 cm x Š 8 cm x V 8 cm	Paleta	1 kom (0,8 kg)	10	90 04179 81323 3



Graničnici za košnju, antracit

Karakteristike: Čelična ploča 0,55 mm, praškasti premaz

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 96 cm x Š 8 cm x V 8 cm	Paleta	1 kom (0,8 kg)	10	90 04179 81327 1



NETKANI TEKSTILI



'WeedControl Premium' protukorovna tkanina

Protukorovna tkanina za prašnjave i šljunčane podlove i podlove za vrtove.

Boja: crna

Karakteristike: PP netkani tekstil, 90 g po kvadratnom metru

Svojstva: Sprečava rast korova, propusna za zrak i vodu, laka za postavljanje i stabilna na UV svjetlu, neprozirna

Priprema: Uklonite korov, kamenje i korijene i potom izravnajte teren. Postavite protukorovnu tkaninu i osigurajte je kamenjem ili kolčićima. Ako koristite više namotaja, osigurajte barem 20 cm preklapanja. Oznacite položaj biljaka s „X“ i izrežite na tom mjestu tkaninu u obliku X za korjenje biljaka. Uklonite protukorovnu mrežu, posadite biljke i postavite je ponovo. Pazite da vam otvor u tkanini imaju dovoljno mesta za cvjetove. Uklonite prašinu i zemlju s protukorovne tkanine i prekrijte površinu gredice sa SCHERF ukrasnim šljunkom ili mačicom po izboru.

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 15 x Š 1 m	rola	1 kom (1,35 kg)	50	57 09198 00376 7
D 25 x Š 2 m	rola	1 kom (4,5 kg)	60	57 09198 00377 4



'Premium Extra' protukorovna tkanina

Protukorovna tkanina za šljunčane površine, gredice, igrališta, zelene otoke na prometnicama, kružne tokove, parkirališta ili za prostor ispod drvenih terasa.

Boja: crna

Karakteristike: PP tkanina, 125 g po kvadratnom metru (Š 1 m); 105 g po kvadratnom metru Š 2 m)

Svojstva: Sprječava rast korova, propusna za zrak i vodu, laka za postavljanje i stabilna na UV svjetlu, neprozirna, biološki otporna, otporna na truljenje i gljivice

Priprema: Vidjeti upute za 'WeedControl Premium'.

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 25 x Š 1 m	rola	1 kom (3,1 kg)	50	57 09198 00435 1
L 50 x B 2 m	Rolle	1 Stk. (12,0 kg)	25	57 09198 00205 0



'Premium Plus' protukorovna tkanina

Protukorovna tkanina za šljunčane površine, gredice, igrališta, zelene otoke na prometnicama, kružne tokove, parkirališta ili za prostor ispod drvenih terasa.

Boja: crna

Karakteristike: PE tkanina, 150 g po kvadratnom metru

Svojstva: Sprječava rast korova, propusna za zrak i vodu, laka za postavljanje i stabilna na UV svjetlu, neprozirna, biološki otporna, otporna na truljenje i gljivice

Priprema: Vidjeti upute za 'WeedControl Premium'.

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 25 x Š 1 m	rola	1 kom (3,8 kg)	50	57 09198 00379 8



U slučajevima korova s agresivnim rastom, poput pirevine ili preslice, pojedinačni korjeni se mogu pojaviti.

Ako zaštitni sloj nije dovoljan ili je krivo postavljen, leteće sjeme korova može se ukorijeniti iznad tkanine.



STABILIZACIJA

za pjesak i šljunak

Stabilizacijska ploha za pjesak i šljunak, bijela

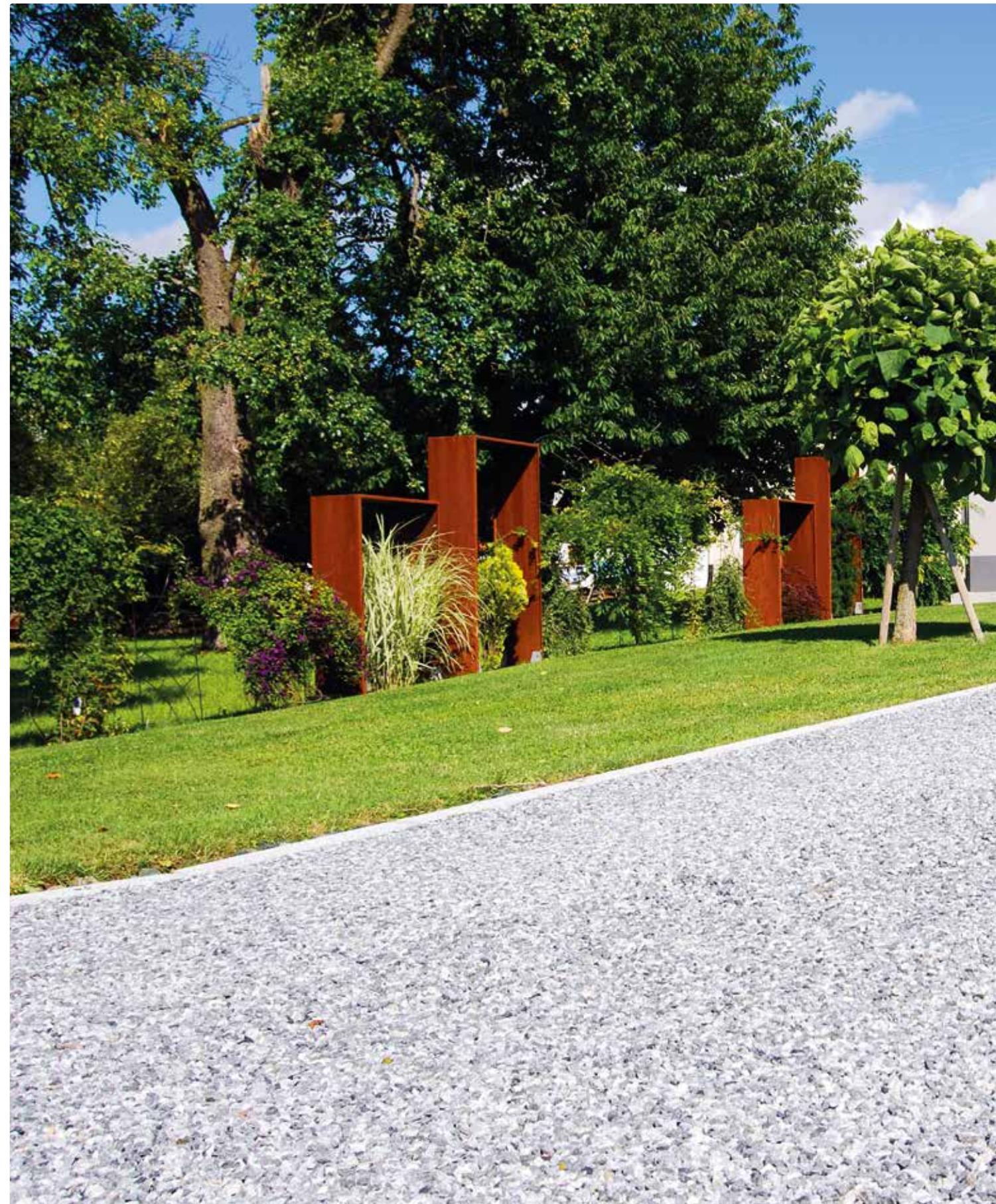
Za stabiliziranje pjeska i šljunka na prilaznim putevima, parkiralištima, vrtnim stazama, gospodinjskim vrtovima, krovnim vrtovima i nasipima. Bez izmicanja materijala - pristupačnost s dobrim prijanjanjem, praktično za automobile i bicikle.

Karakteristike: HDPE mreža u obliku saća, netkani geotekstil

Svojstva: Otporno na UV svjetlo i mraz, može izdržati pritisak od 400 tona po kvadratnom metru, 100% propusno za vodu - nagibi ili uređaji za uklanjanje vode nisu potrebni. Smanjen rast korova zbog termalno zalijepljene geotekstilne baze ($50 \text{ g} / \text{m}^2$), rubovi mreže, ploha se može presaviti za lakši transport, velike dimenzije za lakše postavljanje, nije potrebna protumrzavač podloga.

Postavljanje: Postavite temeljni sloj (SCHERF lomljeni šljunak, granulacije 0-32 mm, u debljini ovisno o postojećem podu i planiranom opterećenju: najmanje 25 cm za automobile, najmanje 10 cm za upotrebu kao staze). Postavite površinske rubove (SCHERF drobljeni za travnjak, beton ili prirodnji kamen) - visina ruba treba biti oko 2-3 cm viša od gornjeg ruba ploče. Postavite nosivi sloj SCHERF tucanika granulacije 2-4 mm u debljini 3-6 cm. Na njega položite stabilizacijsku plohu i preklopite geotekstil, potrebne rezove napravite reznim diskom. Ispunite površinu pjeskom ili šljunkom čija je granulacija između 4 i 16 mm. Optimalna količina je $60 \text{ kg} / \text{m}^2$. Ispunite oko 2 cm iznad gornjeg ruba stabilizacijske plohe, u ravnini s rubnjacima. Nakon nekoliko tjedana, ovisno o slijeganju materijala, dopunite ili uklonite viškove.

Veličina	Pakiranje	Jedinica	Jed./Pal.	EAN kod
D 160 x Š 120 x V 3 cm	Paleta	1 kom (2,5 kg)	17	42 60073 47207 4



PAKIRANJA

PE-vreća

Koristimo bijele ili prozirne plastične vreće, ovisno o proizvodu. Vreće se isporučuju na EURO paletama (80 x 120 cm) ili jednokratnim polu paletama (60 x 80 cm). Pazimo da se koriste samo neoštećene palete (bez oštećenja ili čavala koji vire). Pripremljene su palete umotane u foliju kako bi se omogućio siguran transport i otpornost na vremenske prilike.

Prednosti

- Nema gubitka materijala
- Jednostavan transport u automobilu
- Količine prilagođene za male projekte
- Točne serije mješavina
- Jednostavno za rukovanje
- Nema blata ili otpada na cestama, pločnicima i trgovima
- Vreće su premazane prozirnim lakom, boje s natpisa na vreći neće uprljati vaše ruke ili odjeću.



Prednosti vreće od 10 kg

- Jednostavna za korištenje
- Isporuka se vrši na polupaletama za maksimalno iskorištavanje skladišnog prostora (60 x 80 cm)
- Mala masa vreće, prednost za žene i starije osobe
- Idealno za malo duže staze (kao na groblju)
- Jednostavno utovarivanje i vađenje iz auta
- Mala količina za male projekte (gredice s cvijećem itd...)



Tandem-Bag

Naša pakiranja za veće količine:

21 vreća, svaka s 47.62 kg proizvoda = 1000 kg

Idealno za dostavu kamionima s utovarnom platformom

9 vreća, svaka s 47.62 kg proizvoda = 482 kg

Idealno za laka gospodarska vozila. Praktično pakiranje za veće količine. Velike PE vreće se dostavljaju na paletama. Vreće mogu nositi dvije osobe ili paletar.



- Prednosti
- Isporuka kupcu je brza i uredna.
 - Nema više zahtjevnog utovarivanja proizvoda iz velike vreće (Big-Bag).
 - Manje ambalažnog materijala nego vreće od 25 kg.
 - Olakšan istovar iz prikolice
 - Kupac može osobno skloniti (proizvod, što je nemoguće s Big-Bagom)

Big-Bag

Big-Bag pakiranje je od jedne tone čija je ambalaža besplatna. To je velika jednokratna vreća od polipropilena koja se otvara na vrhu. Isporuka se vrši na EURO paletama. Big-Bag su namijenjene transportu kamionima s kranom i mogu se odložiti na mjestima koja je teško dosegnuti: preko ograda, na krovovima itd. Dvije stranice naših Big-Baga su od prozirne pletere plastike, kako bi se lako prepoznala vrsta i kvaliteta proizvoda u cijeloj vreći.



Žičana košara

Žičana košara je jednokratno pakiranje za kamenje od 100 do 400 mm koje se sastoji od drvene palete i galvanizirane metalne žice. Volumen ispune je 0,5 m³. Žičana se košara koristi kao ambalaža za transport i omogućava izlaganje proizvoda na prodajnim mjestima.



Rasuti proizvodi

Nepakirani proizvodi se dostavljaju direktno do gradilišta ili spremišta na kamionu kiperu. Odabir kamiona je vezan uz količinu materijala koji je potreban i stanju gradilišta. Suhi pijesak se može dostaviti u mikseru. U nekim predjelima nudimo dostavu u kamionima s utovarivačem.





SCHERF GmbH
Flattendorf 4
A-8230 Hartberg
T: +43 3332/63243-0
F: +43 3332/63243-4
office@scherf.at

www.scherf.at

Važeći su naši uvjeti prodaje i dostave. Njih možete vidjeti na web stranicama www.scherf.at pod „Downloads“.