

## **PRODUKTDATENBLATT**

# Strahlsand 1-2 mm

### **ARTIKELSTAMMDATEN**

**Artikelnummer:** 16730 **Farbe:** Grau

**Beschaffenheit:** Hochofenschlacke, feuergetrocknet, entstaubt

**Gestein/Mineral:** Hüttensand **Schüttgewicht:** 1100 kg/m³ **Feuchtigkeit:** max. 0,2 %

## **ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN**

Oberflächenbearbeitungen von Metall, Beton, Holz und Glas: Reinigen, Entrosten, Entlacken, Aufrauen, Vorbereiten zum Kleben oder Beschichten, Betonsanierung.

#### **EIGENSCHAFTEN**

Synthetisches, mineralisches Einwegstrahlmittel, Härte 6-7 der Moh'schen Härteskala, scharfkantig, freie kristalline Kieselsäure < 1 % (keine Silikosegefahr, entspricht der Arbeitnehmerschutzverordnung). Das Material hält gemäß Recycling-Baustoffverordnung vom 27.10.2016 bei der Umweltverträglichkeit die Qualitätsklasse U-A ein.

#### QUALITÄTSSICHERUNG

Eigenüberwachung durch unser Werkslabor.

#### **CHEMISCHE ANALYSE**

**Richtwerte:** SiO<sub>2</sub> 36-41 %

CaO 28-35 % Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 9-14 % MgO 6-14 % TiO<sub>2</sub> 0,2-1 %

## **LAGERUNG**

Geöffnete Paletten trocken lagern.

#### **HINWEIS**

Achtung: Unsere Naturprodukte unterliegen vorkommensbedingten Schwankungen in Farbe, Struktur und Größe. Die Leistungserklärungen gemäß EU-Bauproduktenverordnung (BauPVo, Verordnung EU 305/2011) zu unseren Bauprodukten befinden sich auf unserer Homepage www.scherf.at unter "Produkte".

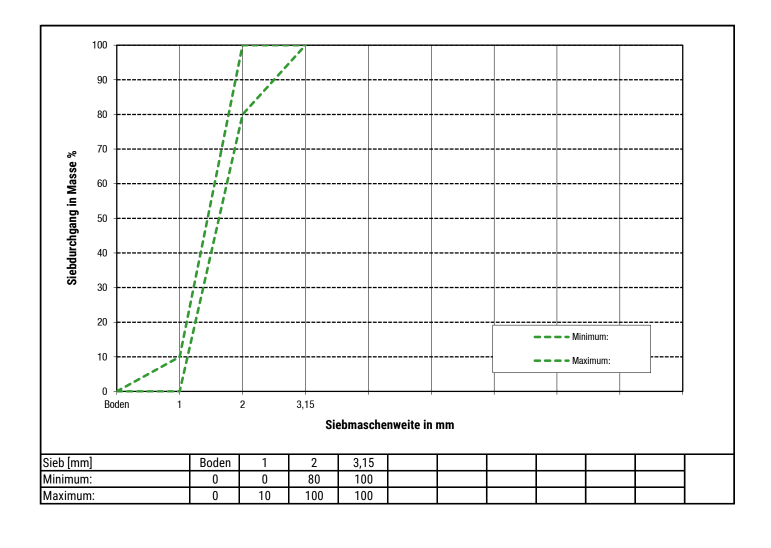
Seite 1 von 2



# **PRODUKTDATENBLATT**

# Strahlsand 1-2 mm

## KORNGRÖSSENVERTEILUNGSBEREICH



Seite 2 von 2