



## Strahlmittel fein

# PRODUKT-INFORMATION

### Eigenschaften:

- \* Strahlmittel aus granulierter Schmelzkammerschlacke (Aluminiumsilikatbasis)
- \* Körnung 0,2 0,8 mm
- \* Härte nach Mohs 6-7
- \* zur Entfernung von grobem Schmutz auf Untergründen wie Klinker, Ziegel, Sandstein, Terrazzo, Stahl, Bronze, Hartholz oder Beton
- \* Verarbeitung in Kärcher Strahlsystemen und Strahlpistolen

## Zielgruppen:

\* Maler

- \* Lackierereien
- \* Fassadenreiniger

- \* Verkehrsbetriebe
- \* Steinmetze
- \* Brandschadensanierer

- \* Industriebetriebe
- \* Sandstrahlbetriebe

### **Anwendungsgebiete:**

- \* Graffitientfernung
- \* Betonsanierung
- \* Fassadenreinigung

- \* Reinigung von Schalmaterial
- \* Entrosten von Maschinenbauteilen
- \* Entfernung von Zementschlämmen

### Genaue Anwendung siehe Strahlmitteltabelle

### Verarbeitung:

CCE: \* Strahlsystem

\* Strahlpistole

\* Naßstrahleinrichtung

CPE: \* Naßstrahlset

### Handling:

- \* Sack öffnen
- \* Lanze einstecken bzw. Strahlmittel in Behälter füllen
- \* Dosierung entsprechend der Anwendung einstellen

### **Ergiebigkeit:**

1 kg Strahlmittel ist entsprechend der Oberfläche sowie deren Verschmutzung ausreichend um ca. 0,2 m² zu reinigen.

Infos und Verkauf unter 07195 / 957 66 44 und im Web auf <u>www.SBR24.de</u> » <u>KÄRCHER</u> » <u>Home & Garden » Hochdruckreiniger</u> » <u>Reinigungsmittel</u> » <u>Strahlmittel 25 kg (Eimer)</u>

