

Strahlmittel (Sack)



Feines Strahlmittel (Körnung 0,2–0,8 mm) zur schonenden Reinigung von Klinker, Ziegel, Stahl, Hartholz und Beton. Bestens geeignet für Entrostungs- und Entlackungsarbeiten.

Eigenschaften

- Zur Oberflächenbehandlung mit geringer Rauhtiefe
- Für Entrostungs- und Entlackungsarbeiten
- Feine Körnung 0,2 - 0,8 mm
- Verarbeitung in Kärcher Strahlsystemen und Strahlpistolen
- Strahlmittel aus Aluminiumsilikat

Anwendungsgebiete

- Klinker
- Ziegel
- Stahl
- Hartholz
- Beton

Einsetzbar für

- Hochdruckreiniger mit Strahlsystem und Strahlpistole

Gebindegrößen	VE*	Teilenummer
25 kg	1	6.280-105.0

* VE: Verpackungseinheit

Anwendung:

Hochdruckreiniger mit Strahlsystem und Strahlpistole

- Für Hochdruckreiniger in Verbindung mit dem Kärcher Sand-/Nassstrahlset.

Wir beraten Sie gerne:

Alfred Kärcher SE & Co. KG

Alfred-Kärcher Straße 28-40
71364 Winnenden

Phone +49(0)7195-14-0
Fax +49(0)7195-14-2212

www.kaercher.com