

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-/Nassstrahl-
set.

Wir beraten Sie gerne:

Alfred Kärcher Vertriebs-GmbH

Friedrich-List-Straße 4
71364 Winnenden
Postfach 800
Deutschland

Tel: (07195) 903-0
Fax: (07195) 903-2980
E-Mail: info@vertrieb.kaercher.com