

### EUROCAL

---

#### Beschreibung

Eurocal ist ein Kalziumcarbonat mit sehr geringer Härte.

Eurocal kann sowohl in Trocken- als auch in Nassstrahlsystemen verwendet werden und eignet sich hervorragend zum Reinigen von Fassaden. Wegen der speziellen Korngröße und der geringen Härte verursacht Eurocal keine Schäden an der zu reinigenden Oberfläche.

Eurocal eignet sich außerdem hervorragend zum Reinigen von:

Marmor

Sandstein

Naturstein

Holz

und zum Entfernen von Graffiti.

#### Körnung & Physikalische Eigenschaften

Mittelwerte. Diese stellen keine Spezifikation dar.

Form	:	rund
Farbe	:	gebrochenes weiß
Härte	:	2,5-3 Mohs
Spezifisches Gewicht	:	$\pm 2,5 \text{ kg/dm}^3$
Schüttgewicht	:	$\pm 1,4 \text{ kg/dm}^3$

Fein	0,02	-	0,25	mm
Medium	0,04	-	0,50	mm
Grob	0,50	-	1,00	mm
Extra grob	0,50	-	1,70	mm

#### Chemische Analyse (nur als Hinweis) (XRF) %

Mittelwerte. Diese stellen keine Spezifikation dar.

CaCO <sub>3</sub>	:	99,2	%
MgO	:	0,2	%
SiO <sub>2</sub>	:	0,2	%
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	:	0,04	%
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	:	0,03	%
H <sub>2</sub> O	:	0,05	%
Sonstiges	:	nur Spuren	

#### Verpackung

- Papiersäcke zu 25 kg auf Einwegpaletten mit Schrumpffolie.
- Andere Verpackungsmöglichkeiten auf Anfrage.

## EUROCAL

---

### Für Produktinformationen und Kundendienst

#### EP Power Grit Hamburg GmbH

Müggelburger Str. 10  
20539 Hamburg

#### Kundensupport

Tel.: +49 2306 3730190

E-Mail: [cs.de@eppowergrit.com](mailto:cs.de@eppowergrit.com)

website: [www.eppowergrit.com](http://www.eppowergrit.com)

Die hier vorgestellten technischen Daten dienen nur zu Marketingzwecken und sind nicht vertraglich bindend. Die hier aufgeführten Daten werden mit Hilfe von EP Power Grit-Standard-Testmethoden ermittelt. Wir behalten uns das Recht vor, diese Daten bei Bedarf zu ändern. Die diesem Produkt beiliegenden Sicherheitsinformationen sind in Form eines SDS erhältlich. Alle Verkäufe erfolgen in strikter Übereinstimmung mit unseren "Allgemeinen Verkaufsbedingungen", die auf Anfrage erhältlich sind, oder durch einen von uns ordnungsgemäß unterzeichneten schriftlichen Verkaufsvertrag.

**WARNUNG** - Geräte, Materialien und Strahlmittel, die für die Oberflächenvorbereitung verwendet werden, können bei unvorsichtigem Gebrauch gefährlich sein. Es gibt viele nationale Vorschriften für Materialien und Strahlmittel, die während oder nach der Verwendung als gefährlich gelten (Abfallentsorgung), z. B. freies Siliziumdioxid oder krebserregende oder giftige Stoffe. Diese Vorschriften sind daher zu beachten. Es ist wichtig sicherzustellen, dass angemessene Anweisungen gegeben und alle erforderlichen Vorsichtsmaßnahmen getroffen werden.

Unsere allgemeinen Bedingungen (AGB) sind verwendbar auf unsere Lieferungen und Diensten.

EUROCAL\_TDS\_DOR\_NL\_MAY20\_DE\_1.00