

Produktdatenblatt.

Raddipur (D) — Calciumsulfat

Produktbeschreibung

Raddipur (D) ist synthetischer Calciumsulfat-Anhydrit aus der Flusssäureproduktion zur Verwendung in Formulierungen von Calciumsulfatfließestrichen, Gips- oder Gips-Kalk-Putzen oder der Bauchemie.

Raddipur (D) enthält keine werkseitigen Zusätze.

Informationen

Dieses Produktdatenblatt soll nach bestem Wissen beraten und ersetzt alle früheren Produktdatenblätter. Der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit

> Technische Daten und Eigenschaften

Chemische Durchschnittsanalyse	CaSO ₄ 91-95% Calciumhydroxid < 4 % Calciumfluorid < 4 %
Reindichte	2,93 g/cm ³
Schüttdichte	< 1.200 g/l
Spezifische Oberfläche (Blaine)	> 4.000 cm ² /g
Körnung (Alpine-Luftstrahlsiebung)	> 1mm ≤ 1% > 90µm ≤ 20 %
pH-Wert wässrig	alkalisch, pH > 11
<u>Bindemittelprüfung</u>	
Wasseranspruch REMONDIS-Methode	> 0,24
Ausbreitmaß Hägermanntrichter	190-210 mm

Für weitere

Informationen wenden

Sie sich bitte an:

SYNTHECO GmbH
Werksweg 2
D-92551 Stulln
Deutschland
T +49 2306 106-207
F +49 2306 106-540
info@syntheco.de
syntheco.de

Ein Unternehmen der
REMONDIS-Gruppe

> Logistik und Sicherheitshinweise

Lieferform	Lose ab Werk D- 01809 Dohna
Lagerfähigkeit	Raddipur (D) ist bei trockener und geschützter Lagerung 6 Monate ab Auslieferungsdatum lagerfähig.
Sicherheitshinweise	Siehe Sicherheitsdatenblatt