

Produktdatenblatt. Raddident 15

Produktbeschreibung

Raddident 15 ist ein hochreines Alpha-Halbhydrat, welches auf Basis von Synthesegipsen produziert wird. Raddident 15 eignet sich besonders für die Herstellung und Formulierung von Superhartgipsen.

Informationen

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

> Technische Daten und Eigenschaften	
W/G-Wert (DIN EN 13279, Einstreumenge Verfahren)	ca. 0,38
Versteifungsbeginn (DIN EN 13279)	≥ 3 min
Rückstand 32µm (RETSCH Camsizer)	ca. 20 %
Weißgrad (Hunter-Lab)	L*≥91
Schüttdichte (Böhme)	ca. 950 kg/m³
Druckfestigkeit	≥ 35,0 N/mm²

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

CASEA GmbH
Pontelstraße 3
99755 Ellrich
Deutschland
T +49 36332 89-100
F +49 36332 89-202
info@casea-gips.de

Ein Unternehmen der REMONDIS-Gruppe

casea-gips.de

> Logistik und Sicherheitshinweise	
Lieferform	Sack, Big-Bag und Lose
Lagerfähigkeit	Raddident 15 ist bei trockener und geschützter Lagerung 6 Monate ab Auslieferungsdatum lagerfähig.
Sicherheitshinweise	Siehe Sicherheitsdatenblatt. Von Raddident 15 geht keine besondere Gefährdung aus.