

Technisches Datenblatt

ALPHA AGR 40 Alphagips

Eigenschaften ALPHA AGR40 ist ein mit einem Spezialverfahren hergestelltes Alpha-Halbhydrat auf Basis von REA-Gips.

Anwendung ALPHA AGR40 eignet sich in erster Linie als Basisgips für gipshaltige Bauprodukte.

Technische Daten	Einstreuverhältnis (g/100ml):	270-320
	Wasser/Gips-Wert:	0,36-0,34
	Versteifungsbeginn (Minuten):	>2
	Versteifungsende (Minuten):	<20
	Halbhydrat (%):	> 90
	Siebrückstände (%):	
	R 32 µm	35-45
	Biegezugfestigkeit (7d – N/mm ²):	> 10
	Druckfestigkeit (7d – N/mm ²):	> 45
	Brandverhalten:	A1, nicht brennbar
EN Nr.:	13279	
Nummer der Leistungserklärungsnummer:	104 007	
Zolltarifnummer:	25202000	

Verpackung 25 kg mehrlagiger Papiersack, 40 Säcke/Palette mit Schrumpffolie

Lagerfähigkeit In ungeöffneten Säcken bei überdachter und trockener Lagerung ca. 6 Monate.

Hersteller CASEA GmbH, Deutschland

Distributor Széria-Trans Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
H-1116 Budapest, Adony u. 7., Tel.: +36-1-466-7758
H-5300 Karcag, Tilalmasi út 1., Tel.: +36-59-311-333

Das Datenblatt wurde nach unserem besten Wissen erstellt. Die aufgeführten Angaben beruhen auf unseren gegenwärtigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit. Etwaige Schutzrechte sowie Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten.