

## Produktdatenblatt. casufill A5

### Produktbeschreibung

Casufill A5 ist ein feinst aufbereiteter Naturanhydrit ohne Zusätze oder Anreger.

Casufill A5 findet Anwendung in bauchemischen Erzeugnissen und als Schwindreduzierer in zementären Produkten.

### Informationen

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

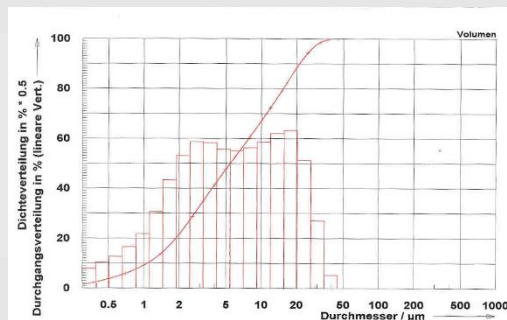
#### > Kornaufbau (Alpine Luftstrahlsiebung)

Siebrückstand	R 32 µm	≤ 3 %
Siebrückstand	R 63 µm	0 %

#### > Kornaufbau, Durchschnittswerte, Lasergranulometer (Horiba LA-350)

D <sub>10</sub>	ca. 2 µm
D <sub>50</sub>	ca. 7 µm
D <sub>90</sub>	ca. 16 µm

Beispiel:



#### > Zusammensetzung

CaSO <sub>4</sub>	≥ 92,0 %
Kristallwasser	≤ 1,0 %
Feuchte	≤ 0,2 %

#### > Physikalische und chemische Eigenschaften

Schüttgewicht	800 – 900 g/l
Weißgrad	≥ 85,0

#### > Logistik und Sicherheitshinweise

Lieferform	Sack, Big-Bag und Lose
Lagerfähigkeit	Bei trockener Lagerung mindestens 6 Monate lagerfähig.
Sicherheitshinweise	Siehe Sicherheitsdatenblatt von casufill A5 geht keine besondere Gefährdung aus.

### 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  
casea-gips.de

Ein Unternehmen der  
REMONDIS-Gruppe