

# CALCITEC CB 80

Kalksteenmeel  
voor zelfverdichtend beton en mortel



Gemalen harde kalksteen, constant van samenstelling en chemisch inert. Verhoogd de stabiliteit van betonmengsels.

## Toepassingen

Vulstof in combinatie met portland – en/of hoogovencement in:

- Betonspecie
- Betonproducten
- Metselspecie
- Droge mortel
- Spuitbeton

## Samenstelling gemiddelde waarden

Carbonaten	98,0 %
CaCO <sub>3</sub>	97,3 %
Chloriden	0,001 %
Sulfaten	0,002 %
Vochtgehalte	0,02 %
Totaal zwavelgehalte (S)	0,014 %
Alkalie equivalent	0,011 %
Organische stoffen	0,030 %

## Fysische eigenschappen

Reele volumiek massa	2.700 kg/m <sup>3</sup>
Stortgewicht	800 kg/m <sup>3</sup>
Specifiek oppervlakte Blaine	537 m <sup>2</sup> /kg
Variatiecoëfficiënt Blaine	7,7 %
Methyleenblauwadsorptie	1,51 g/kg
Reactiviteit tov alkalien	Niet reactief

## Korrelverdeling

Luchtstraalzeef	Gemiddeld % m/m
2 mm	100
125 µm	99,9
63 µm	95,2

## Normen

Calcitec CB80 voldoet aan de laatste Europese normen:

- EN 12620

## Gebruiksaanwijzing

Product locatie Marquise, Frankrijk. Veiligheidsblad verkrijgbaar op aanvraag.

Droog opslaan. Het product is inert en niet gevaarlijk

## Levering

Per siloauto binnen 48 uur na afroep. Tevens leverbaar in 25 kg verpakking.

Producent

