

CONOVFIL CR 98

Kalksteenmeel
voor zelfverdichtend beton en mortel

– □ +
conovation

Productbeschrijving	Toepassingsgebied
Gemalen harde kalksteen, constant van samenstelling en chemisch inert. Verhoogd de stabiliteit van betonmengsels. Kleurecht, roomwit van kleur.	Vulstof in combinatie met portland – en/of hoogovencement in: beton specie betonproducten metsel specie droge mortel spuitbeton

Samenstelling en eigenschappen (overeenkomstig BRL1804 en NF P18-508)

	CR 98	eis
waterbehoefte β p	0,75	geen
vochtgehalte	<0,01 m/m %	<0,1% m/m %
Blaine	400 m ² /kg	>220 m ² /kg
gemiddelde Blaine	< \pm 5%	< \pm 5%
variatiecoëfficiënt Blaine	< 12 %	< 12%
gehalte CaCO ₃	>97 m/m %	> 75 m/m %
gehalte carbonaten	>97 m/m %	> 90 m/m %
methyleneblauwadsorptie	0,23 %	<1,2 %
gehalte organisch materiaal	0,25 m/m %	< 0,5 m/m %
gehalte chloriden	0,002 m/m %	<0,1 m/m %
gehalte sulfaten	<0,1 m/m %	<0,50 m/m %
gehalte sulfiden	0,02 m/m %	< 0,40 m/m %
dichtheid	2700 kg/m ³	geen
stortgewicht	900 kg/m ³	geen

Korrelverdeling (NF P 18-560)

Korrelgrootte (droog gezeefd, ISO 560)

% doorval op 63 μ m:	89,4
% doorval op 80 μ m:	94,8
% doorval op 0,125 mm:	99,6
% doorval op 2 mm:	100

Kwaliteitscontrole

Conform de richtlijnen van de BRL 1804 en NF P 18508. De producent is ISO9002 gecertificeerd

Levering

Per siloauto binnen 48 uur na afroep

Producent



Carrières de la Vallée Heureuse