

Productinformatieblad

BETOFILL Plus



Product: Een kalksteenmeel, afkomstig uit Duitsland

Herkomst: Flandersbach (D)

Certificaatnr. 1352-18-K

Toepassingsgebied: Als vulstof in beton, in combinatie zowel met portlandcement, als ook met hoogovencement, speciaal voor ZelfVerdichend Beton.

Productinformatie conform BRL 1804

Parameter	Betofill Plus	BRL 1804	Eenheid	Parameter	Betofill Plus	BRL 1804	Eenheid
CaCO ₃	95 – 99	≥ 90	% m/m	Vochtgehalte	≤ 1		% m/m
Carbonaten	96 – 100	≥ 90	% m/m	Blaine	450 ± 50		m ² /kg
SO ₃	≤ 0,10	≤ 4,0	% m/m	gemiddelde ¹	450 ± 5 %		
Cl ⁻	≤ 0,01		% m/m	variantiecoëff. ²	≤ 12 %		
TOC		≤ 0,5	% m/m	Mb-adsorptie ³	≤ 0,1	≤ 1,2	%
Na ₂ O-eq.	≤ 0,05	≤ 5,0	% m/m	Zeef	Doorval (% m/m)		
				63 µm	88 – 98	70 – 100	% m/m
				125 µm	98 – 100	85 – 100	% m/m
				500 µm	99 – 100	–	% m/m
				2 mm	100	100	% m/m

Additionele productinformatie

Parameter	Betofill Plus	Eenheid	Parameter	Betofill Plus	Eenheid
MgCO ₃	± 1	% m/m	Dichtheid	± 2.730	kg/m ³
Al ₂ O ₃	0,1 – 0,3	% m/m	Stortgewicht	± 1.110	kg/m ³
SiO ₂	0,7 – 1,7	% m/m	Kleur: Ry	65 – 75	
Fe ₂ O ₃	0,1 – 0,3	% m/m	Minislump	20 – 25	cm



¹ Per maand berekend over de afgelopen 3 maanden

² Standaard afwijking t.o.v. het gemiddelde (per maand berekend over de afgelopen 3 maanden)

³ Methyleenblauwadsorptie

Levering: Per 26 tons silo-auto binnen 24 uur na afroep.

Kwaliteitscontrole: Geschiedt door het kwaliteitscontrolelaboratorium van de producent conform de richtlijnen van BRL 1804 en de interne kwaliteitsbewaking.

Producent	Leverancier
 <p>Rheinkalk Ein Unternehmen der Lhoist-Gruppe</p> <p>Rheinkalk GmbH Am Kalkstein 1 D-42489 WÜLFRATH DEUTSCHLAND Tel.: +49 (20 58) 17 – 0 Fax: +49 (20 58) 17 – 22 10 E-Mail: Information@rheinkalk.de www.rheinkalk.de</p>	 <p>Euroment</p> <p>Euroment BV Postbus 5061 5800 GB VENRAY NEDERLAND Tel.: 0478 – 53 77 79 Fax: 0478 – 53 77 69 Expeditie: 0478 – 53 77 44 E-Mail: f.cottaar@cementbouw.nl www.euroment.com</p>