

Prestatieverklaring

111566-DoP

1. **Unieke identificatiecode van het producttype:** Kalksteenslag Grijs 6,3-14 mm - 111566
2. **Identificatiemiddel of traceerbaarheid van het product:** Productiedatum op de verpakking DD-MM-YYYY
3. **Beoogd gebruik:** Vulmiddel in beton
4. **Fabrikant:**
5. **Gemachtigde:**
6. **Systeem voor beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het product:** 2+
7. **Aangemelde instantie, indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:** NVT
8. **Technische beoordelingsinstantie, indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een technische beoordeling valt:**
9. **Aangegeven prestatie:**

Essentiële kenmerken	EN 12620:2002+A1:2008
Korrelgroep	1/6
Categorie korrelverdeling	NPD
ISO 565:1990 R20 / 32	--
/ 22.4	--
/ 16	--
/ 11.2	--
/ 8	--
/ 5.6	--
/ 4	--
/ 2	--
/ 1	--
/ 0.5	--
/ 0.25	--
/ 0.125	--
/ 0.063	--
Korrelvorm	--
Korrelvorm grof en all-in	NPD
Deeltjesdichtheid	2710 kg/m ³
Losgestorte dichtheid	NPD
Waterabsorptie	0,6 % WA ₂₄
Schelpgehalte (categorie)	NPD
Schelpgehalte (waarde)	NPD
Gehalte aan zeer fijn materiaal	f _{1.5}
Kwaliteit zeer fijn materiaal	NPD
Weerstand tegen verbrijzeling	NPD

Weerstand tegen slijtage	NPD
Weerstand tegen polijsting	NPD
Weerstand slijtage korreloppervlak	AAV _{NR}
Bestandheid tegen spijkerbanden	NPD
Bestanddelen in grove gerecyclede toeslagmaterialen	NPD
Chloride	NPD
Zuuroplossend sulfaat	NPD
Totaal zwavel	NPD
Wateroplosbaar sulfaat	NPD
Volume vastheid	NPD
Bestanddelen die de vormvastheid beïnvloeden	NPD
Water oplosbare materie	--
Alkali-silicareactie	NPD
Gevaarlijke stoffen	NPD
Petrografische beschrijving	NPD

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:



Thomas Coeck

Gedelegeerd bestuurder

te Niel

op 21/02/2024