



Nummer 0620-CPR-43064/06 Vervangt 0620-CPD-43064/05
Issued 2013-12-15 Eerste uitgave onder CPR 2013-12-15
Eerste uitgave onder CPD 2006-11-15

Conformiteitscertificaat van de
Productiecontrole in de fabriek (FPC)
AVCP 2+

De aangemelde certificatie-instantie No.0620, Kiwa heeft vastgesteld dat
Sanders en Geraedts B.V.

voldoet aan alle bepalingen inzake de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid (AVCP) volgens systeem 2 + en de prestaties beschreven in Annex ZA van de betreffende productnormen zoals vermeld op pagina 2 van dit conformiteitscertificaat.

Product:

- Zoals vermeld op pagina 2 van dit conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek

Taken Bedrijf

Aanvangstypetest
Fabrieksproductiebeheersingssysteem
Vervolg typetest

Taken Kiwa

Initiële controle FPC
Certificatie FPC
Opvolgingsbezoeken FPC

Bouke Meekma
Kiwa

Dit certificaat bestaat uit 2 bladzijden.
Publicatie van het certificaat is toegestaan

Kiwa Nederland B.V.
Sir W. Churchill-Haan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK ZH

Tel. 070 414 44 00
Fax 070 414 44 20
E-mail info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Producent

Sanders en Geraedts B.V.
Kerkstraat 7
6104 AA KONINGSBOSCH (L)
Postbus 292
6100 AG ECHT (L)
Tel. 0475-507400
Fax 0475-507401

Productielocatie

Winlocatie Hoogterras Belfeld
Aan de Loerdijk
5951 PL BELFELD

Aangemelde certificatie instantie No.0620, Kiwa

**conformiteitscertificaat van de
productiecontrole in de fabriek
0620-CPR-43064/06**

In overeenstemming met verordening EU Nr. 305/2011 van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), is dit certificaat van toepassing op het bouwproduct

kwartszand en -grind

op de markt gebracht door

**Sanders en Geraedts B.V.
Kerkstraat 7
6104 AA KONINGSBOSCH (L)**

en vervaardigd op de productielocatie

**Winlocatie hoogterras Belfeld
Aan de Loerdijk, Belfeld**

Dit certificaat verklaart dat alle voorschriften betreffende de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid (AVCP) beschreven in Annex ZA van de normen:

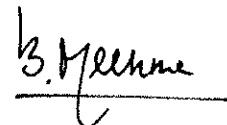
EN 12620:2002+A1:2008 Toeslagmateriaal voor beton;
EN 13043:2002/AC:2004 Toeslagmaterialen voor asfalt en oppervlaktebehandeling voor wegen, vliegvelden en andere verkeersgebieden;
EN 13242:2002+A1:2007 Toeslagmaterialen voor ongebonden en hydraulisch gebonden materialen voor civieltechnische- en wegenbouw.

op niveau 2 + worden toegepast en dat

**de productiecontrole in de fabriek voldoet
aan alle vereisten zoals hierboven aangegeven**

Dit certificaat is voor het eerst uitgegeven op 2006-11-15 en blijft geldig zolang de testmethoden en de eisen voor de productiecontrole in de fabriek zoals opgenomen in de geharmoniseerde Europese norm die wordt gebruikt ter beoordeling van de verklaarde eigenschappen niet veranderen en het product en de productieomstandigheden in de fabriek niet significant worden gewijzigd.

Rijswijk, 15 december 2013



Bouke Meekma
Kiwa