



Conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek 0620-CPR-130656/03



Uitgegeven	2019-04-15	Vervangt	0620-CPR-130656/02
Eerste uitgave	2017-04-15	Pagina	1 van 2

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

Korrelvormige materialen

Scope van het certificaat

waarbij de scope van bouwproduct(en) is vermeld op pagina 2 van dit certificaat

In de handel gebracht onder de (merk)naam van

K3DEME B.V.

en vervaardigd op de productie-installatie

Amsterdam

Dit certificaat verklaart dat alle voorschriften betreffende de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid beschreven in Annex ZA van de norm

EN 12620 : 2002 + A1 : 2008

EN 13043 : 2002 / AC : 2004

EN 13139 : 2002 / AC : 2004

EN 13242 : 2002 + A1 : 2007

Onder systeem 2+ worden toegepast en dat **de productiecontrole in de fabriek wordt beoordeeld opdat deze in overeenstemming is met de geldende voorschriften.**

Dit certificaat is voor het eerst uitgegeven op 15 april 2017 en blijft geldig zolang de geharmoniseerde norm, het bouwproduct, de AVCP methodes en de productie voorwaarden in de fabriek niet significant worden gewijzigd, tenzij geschorst of ingetrokken door de certificatie instantie voor de productiecontrole .

Ronald Karel
Directeur

Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.

Advies: raadpleeg www.kiwa.nl om na te gaan of dit certificaat geldig is.

CERTIFICAAT

562190613

Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchillaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK
Tel. 088 998 44 00
Fax 088 998 44 20
info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Fabrikant

K3DEME B.V.
Wanraaij 2
6673 DN ANDELST
Tel. 0203344527
KvK 68170297

Productielocatie

Amerikahavenweg 36
1045 AG AMSTERDAM

Scope van het certificaat:

EN 12620 : 2002 + A1 : 2008

Voor bereiding van beton voor bouwwerken, wegen en andere civieltechnische werken

EN 13043 : 2002 / AC : 2004

Voor asfalt en oppervlakbehandeling voor wegen, vliegvelden en andere verkeersgebieden

EN 13139 : 2002 / AC : 2004

Voor mortel voor gebouwen, wegen en civieltechnische werken

EN 13242 : 2002 + A1 : 2007

Voor hydraulisch gebonden en ongebonden materialen voor civieltechnische- en wegenbouw