



# Conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek 0956-CPR-0924/02



Uitgegeven 2017-08-01 Vervangt 0956-CPR-0924  
Eerste uitgave 2017-04-01 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 bouwproduct(en) is vermeld op pagina 2 van dit certificaat

In de handel gebracht onder de (merk)naam van

## *Dekker Grondstoffen B.V.*

en vervaardigd op de productie-installatie

## *Zwolle*

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 1 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.

*Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.*

*Advies: raadpleeg [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl) om na te gaan of dit certificaat geldig is.*

CERTIFICAAT

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](http://www.kiwa.nl)

Fabrikant  
Dekker Grondstoffen B.V.  
Waalbandijk 1  
4053 JB IJZENDOORN  
Postbus 6073  
4000 HB TIEL  
Tel. 034 457 99 99  
grondstoffen@dekkergroep.nl  
[www.dekkergrondstoffen.nl](http://www.dekkergrondstoffen.nl)

Productielocatie  
Bomhofsweg 5  
8035 PJ ZWOLLE



## 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 oppervlaktebehandeling 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