

## PRESTATIEVERKLARING

conform bijlage III van de verordening (EU) Nr. 305/2011 13

voor het product **Grouttech 1405**

Ref. nr. 20203-01

1. Unieke identificatiecode van het producttype:  
EN 1504-5: ZA.1b
2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:  
Chargennummer: zie verpakking van het product
3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:  
Product voor het injecteren van beton.  
Injectieproduct voor het elastisch vullen van scheuren, holle ruimten en andere onvolkomenheden bij betonconstructies.  
U(D1) W(2) (1/2/3) (5/30)
4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11 lid 5:  
Grouttech (Nederland), Industrieweg 51, 8071 CS Nunspeet  
Grouttech (België), Victor Bocquéstraat 11, 9300 Aalst
5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:  
niet relevant
6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:  
Systeem 2+
7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:  
De goedgekeurde instantie MPA Braunschweig, onder nummer 0761, verricht de initiële inspectie van de productie unit, de productiecontrole en de permanente bewaking, beoordeling en evaluatie van de productiecontrole onder systeem 2+.  
Certificaatnummer van het procescertificaat: 0761-CPD-0162

8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:

niet relevant

9. Aangegeven prestatie

Essentiële kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
Hechting	$\pm 0,6 \text{ N/mm}^2$	EN 1504-5: 2004
Rek	>10 %	
Waterdichtheid	Waterdicht bij $2 \times 10^5 \text{ Pa}$	
Glasovergangstemperatuur	< -40°C	
Injecteerbaarheid in droog medium	Injecteerbaarheids-klasse: 0,2 en 0,3	
Injecteerbaarheid in niet droog medium	Injecteerbaarheids-klasse: 0,2 en 0,3	
Duurzaamheid	Afname vervorming < 20%	
Corrosiegedrag	Geen effect op corrosievorming	
Gevaarlijke bestanddelen	Voldoet aan 5.4 (EN1504-5)	

10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant:

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

R.P. Wiedemeijer, directeur

Nunspeet, juni 2013

