



PRESTATIEVERKLARING



1. Unieke identificatiecode van het producttype:

0201070 - DOP - 306

2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:

Colorex Basic Plus, Colorex Ceramic Plus, Allura Colour (EN-ISO 10581)

3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

Voor gebruik als vloerbekleding in gebouwen (zie EN 14041) volgens de specificaties van de fabrikant.

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:

Forbo Giubiasco SA, Via Industrie 16, CH-6512, Giubiasco, Switzerland

5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:

6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:

System 3

7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:






Naam van de aangemelde keuringsinstantie die het typeonderzoek heeft uitgevoerd op basis van bemonstering door de fabrikant.

ÖTI - Institut für Ökologie, Technik und Innovation GmbH
Spengergasse 20
1050 Wien - Austria
Notified laboratory n° 0534

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

niet van toepassing

9. **Aangegeven prestatie**

Essentiële kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
Reactie bij brand		EN 14041: 2004/AC:2006
Gehalte pentachloorfenol		EN 14041: 2004/AC:2006
Uitstoot van formaldehyde		EN 14041: 2004/AC:2006
Slipweerstand		EN 14041: 2004/AC:2006
Elektrisch gedrag (verlies)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Elektrisch gedrag (geleidend)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Elektrisch gedrag (antistatisch)		EN 14041: 2004/AC:2006
Warmtegeleiding [W/mK]	0.25 W/m.K	EN 14041: 2004/AC:2006
Waterdichtheid	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006

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:

Director Operations: Bruno Guidotti

Giubiasco, 30-6-2013