



PRESTATIEVERKLARING

0493-CPR-0151

2tec2[®]
high tech flooring

1. Unieke identificatie code van het producttype:

0151

2. Type, batch, serienummer of andere die de identificatie van het bouwproduct mogelijk maakt:

2TEC2 COMFORT BACKING, Kamerbreed geweven vinyl tapijt met vilt rug.

3. Beoogde gebuiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie:

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

4. Naam en contactgegevens fabrikant:

Le Tissage d'Arcade sa
Boulevard Industriel 98
7700 Moeskroen, Belgium
T +32 (0)56 85 47 47
F +32 (0)56 85 47 40

info@2tec2.com
www.2tec2.com

5. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct:

AVCP Systeem 1.

6. In geval dat de prestatieverklaring van het bouwproduct valt onder een geharmoniseerde norm:

Naam van de aangemelde instantie die de initiële inspectie van de productie-installatie en productiecontrole heeft uitgevoerd, permanent toezicht, beoordeling en goedkeuring van de productiecontrole en het certificaat van prestatiebestendigheid heeft uitgegeven:

CENTEXBEL

0493-CPR-0151

Aangemelde instantie

Certificaat van prestatiebestendigheid

7. Aangegeven prestatie:

Essentieel kenmerk	Prestatie	Geharmoniseerde norm	Essentieel kenmerk	Prestatie	Geharmoniseerde norm
Reactie bij brand EN 13501-1		EN 14041:2004 AC:2006	Elektrisch gedrag (verlies) ISO 10965	NPD	EN 14041:2004 AC:2006
Gehalte pentachloorfenol EN 12673			Elektrisch gedrag (geleidend) ISO 10965	NPD	
Formaldehyde uitstoot EN 717-1			Thermische geleidbaarheid ISO 8302		
Slipweerstand EN 13893			Waterdichtheid EN 13553	NPD	
Electrostatische oplading ISO 6356					

8. De prestaties van het product omschreven in punt 1 en 2 zijn conform de prestaties aangegeven in punt 7.

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

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Thomas Vantieghem
Product Manager