



## CE-PRESTATIEVERKLARING No. DOP-CPR 6750-42506643

(Rev. Dat. 01.07.2020)

1.) Unieke identificatiecode van het producttype:

Panelen voor zwevende installatie - halfstijf, meerlaagse, modulaire vloerbedekkingen (MMF) met slijtvaste toplaag volgens EN 16511:2019

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

SPC - CORE COLLECTION/30 / CO30 / 0,30 mm slijtlaag / chargennummer: zie doos

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

Vloerbedekking voor gebruik in binnenruimtes

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

PROJECT FLOORS GmbH, Max-Ernst-Str. 4, D-50354 Hürth

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

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






AVCP System 3

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

De aangemelde keuringsinstantie Intertek Testing Services Ltd. (codenummer 1023) heeft de typegoedkeuring met betrekking tot de brandweerstand volgens systeem 3 uitgevoerd en het volgende gerapporteerd: Testrapport 141120007SHJ-BP-1

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

9.) Aangegeven prestatie:

Belangrijkste kenmerken	Vermogen	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandweerstand volgens EN 13501-1		EN 14041:2004
Glijweerstand volgens EN 13893		EN 14041:2004
Pentachloorfenolgehalte		EN 14041:2004
Formaldehydemissionen		EN 14041:2004
Elektrisch gedrag (afvoercapaciteit)	NPD	EN 14041:2004
Elektrisch gedrag (geleidingsvermogen)	NPD	EN 14041:2004
Elektrisch gedrag (antistatisch)	NPD	EN 14041:2004
Warmtegeleidbaarheid	 0,02m <sup>2</sup> K/W	EN 14041:2004
waterdichtheid	NPD	EN 14041:2004

De artikelen 31 en 33 van EG-verordening nr. 1907/2006 (REACH) zijn niet van toepassing voor de producten in nummers 1 en 2.

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:

ppa. Zoran Stopar, Hürth, 01.07.2020