



PRESTATIEVERKLARING

DOP JWR 033




1. Unieke identificatiecode van het producttype:
Hardhout Multiplex
2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:
Multiplex volgens norm EN13986
3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:
Voor niet structureel onderdeel in interieur en in droge toepassing, overeenkomstig EN13986 en EN636-1
4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5
JéWéRET Verkoopmaatschappij BV - Schelluinsstraat 41 - 4203 NK Gorinchem - Nederland
5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde laken besrijft
N.v.t.
6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V
Systeem 4
7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:
Naam van de aangemelde testlaboratorium, dat het certificaat van overeenstemming van de productiecontrole in de fabriek, inspectierapporten en berekening rapporten (indien relevant) heeft uitgegeven.
N.v.t. **n.v.t.**
Aangemelde instantie certificaat van prestatiebestendigheid
8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven
N.v.t.

9. Aangegeven prestatie

Essentiële kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
Buigsterkte	53,6 N/mm ²	EN 310
Elasticiteitsmodulus	4832 N/mm ²	EN 310
Kwaliteit lijmverbinding	0,97 N/mm ²	EN 314-1 Mean shear strength
	0,11%	EN 314-1 Standard deviation
	≤ 16%	EN 314-1 Wood failure
Vochtgehalte	≤ 16%	EN 322
Treksterkte loodrecht op het vlak van de plaat	Geen prestatie verklaard	EN 319
Diktezwelling, 24h	Geen prestatie verklaard	EN 317
Formaldehyde-emissie	0,35 mg/m ² /h	EN 717-2
Formaldehyde-emissie volgens de kamermethode	klasse A, < 0,06 mg/m	EN 717-1
Brandreactie	klasse D-s2, d0	EN 13501-01
	70	EN 12524 Nat
Dampdoorlaatbaarheid (μ)	200	EN 12524 Droog
	R=13xlg(ma)+14	EN 13986-5.10
Luchtgeluidsisolatie	0,10 / 0,30	EN 13986-5.10
Geluidsabsorptie (α)	0,13 W/m.K	
Thermische geleidbaarheid (λ)	Geen prestatie verklaard	EN 789
Treksterkte loodrecht op het vlak	Geen prestatie verklaard	EN 1156 of EN 1995-1-1
Bepaling van de factoren voor de belasting	gebruiksklasse 2	EN 335
Biologische duurzaamheid	≤ 5 ppm	CEN/TC 38
PCP inhoud		

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:

Dhr. Marten Karelse - Business Unit Director
(naam en functie)
Gorinchem, 14 augustus 2018
(plaats en datum van afgifte)


(handtekening)