



Vederplex

| Prestatieverklaring | | Declaration of performance | | | Déclaration des performances | | | |
|---|--|---|---|-------------------------|---|---|-------------------------|--|
| Commerciële naam: | Vederplex | Commercial name: | Vederplex | | Nom commercial: | Vederplex | | |
| Unieke indentificatie- code van het product- type: | VEIP70% | Unique identification code of the producttype: | VEIP70% | | Code d'identification unique du produit type: | VEIP70% | | |
| Productgroep: | Multiplex | Product group: | Plywood | | Groupe de produits: | Contreplaqué | | |
| Beoogd gebruik: | Interieur | Intended use: | Interior | | Usage prévu: | Intérieur | | |
| Gemachtigde: | Houtwerf BV Produktieweg 62-70 2382 PD Zoeterwoude | Authorized representative: | Houtwerf BV Produktieweg 62-70 2382 PD Zoeterwoude The Netherlands | | Mandataire: | Houtwerf BV Produktieweg 62-70 2382 PD Zoeterwoude, les Pays-Bas | | |
| Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het product: | 4 | System of assessment and verification of constancy of performance of the product: | 4 | | Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit: | 4 | | |
| Karakteristieke | Technische specificatie | Prestaties | Characteristics | Technical specification | Performance | Caractéristiques | Specification technique | Performances |
| Lijmklasse | EN 13986: 2004 | Klasse 2 | Bonding | EN 13986: 2004 | Class 2 | Qualité du collage | EN 13986: 2004 | Classe 3 |
| Reactie bij brand | | D-s2, d0 | Reaction to fire | | D-s2, d0 | Réaction au feu | | D-s2, d0 |
| Waterdampdoorlatendheid | | 70 µ nat 200 µ droog | Water vapour permeability | | 70 µ wet cup 100 µ dry cup | Perméabilité à la vapeur d'eau: | | 70 µ coupelle humide 100 µ coupelle sèche |
| Formaldehyde-emissie | | Klasse E1 | Release of formaldehyde | | Class E1 | Dégagement de formaldéhyde | | Classe E1 |
| Gehalte pentachloorfenol | | PCP < 5 ppm | Content of pentachlorophenol | | PCP < 5 ppm | Teneur Pentachlorophénol | | PCP < 5 ppm |
| Luchtgeluidsisolatie | | Npd | Airborne sound absorption | | Npd | Isolement aux bruits aériens | | Npd |
| Geluidsabsorptie | EN 13986-5:10 | Npd | Sound absorption | EN 13986-5:10 | Npd | Absorption acoustique | EN 13986-5:10 | Npd |
| Warmtegeleiding (W/m.K) | | λ = 0,12 | Thermal conductivity (W/m.K) | | λ = 0,12 | Conductivité thermique (W/m.K) | | λ = 0,12 |
| Luchtdoorlatendheid | | Npd | Air permeability | | Npd | Perméabilité à l'air | | Npd |
| Biologische duurzaamheid | | Gebruiksklasse 2 | Biological durability | | Use class 2 | Durabilité biologique | | Classe d'emploi 2 |
| Buigsterkte | | F20/20 | Bending | | F20/20 | Flexion | | F20/20 |
| Elasticiteitsmodulus | | E30/25 | Modulus of elasticity | | E30/25 | Module d'élasticité | | E30/25 |

De prestaties van het geïdentificeerde product zijn in overeenstemming met de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de hierboven geïdentificeerde fabrikant / gemachtigde.

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer / authorized representative identified above.

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant / mandataire ci-dessus.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:
(naam en functie)

Signed for and on behalf of the manufacturer by:
(name and function)

Signé pour le fabricant et en son nom:
(nom - prénom, fonction)

(plaats en datum van afgifte]

(place and date of issue]

(date et lieu)

(handtekening)

(signature)

(signature)
