

PRESTATIEVERKLARING (DoP)

Referentienummer :VHT EDC18 GEDRENKT

Unieke identificatiecode van het producttype:

Naaldhout visueel op sterkte gesorteerd. Hout voor constructieve toepassingen - Structuurhout met rechthoekige doorsnede naar sterkte gesorteerd (C18 structuurhout)

Beoogd gebruik van het bouwproduct

Gebouwen en bruggen

Fabrikant

van Hoorebeke Timber nv
Vasco Da Gamalaan 1 – 9042 Gent
Tel. : +32 9 253 86 61
www.vanhoorebeke.com
info@vanhoorebeke.com

Systeem voor beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het constructieproduct

systeem 2+.

Geharmoniseerde norm

EN 14081-1:2005 + A1:2011




Identificatienummer aangemelde instantie: 1161

Gedeclareerde prestaties

Onze algemene voorwaarden zijn op eenvoudig verzoek te verkrijgen via onderstaande kanalen.
Nos conditions générales peuvent être obtenues sur simple demande par les voies ci-dessous.
Our general conditions can be obtained on simple request via the channels below.

van HOOREBEKE Timber NV/SA

Vasco da Gamalaan 1, 9042 Desteldonk

 +32 9 253 86 61
 info@vanhoorebeke.com
 www.vanhoorebeke.com

FSC Only the products identified as such on this document are FSC[®] certified.
Responsible Forest Management - CU-COC-014283 - Forest Stewardship Council
PEFC Promoting sustainable forest management - www.pefc.org

ISPM15
BE-50061



RPR Gent
BTW BE0400 114 805

CE 1161-08 NBN EN 14081-1:2016 + A1:2019, NBN B 16520, DOP: zie website. Groenen (PNSY,3), Oregon/Douglas (PSMN,3/4), Vuren (WPCA,4), C18,C24, C30, DG, D-S2,d0, Sarpeco 9+, NP1 (Vuren, douglas), NP2 (Groenen), 1,8 kg/m³, Fungicide + Insecticide. Gebruiksklasse 1 of 2, Sterkte gesorteerd hout. Beoogd gebruik: bruggen en gebouwen. Brandweerstand: zie sectie en houtsoort, Vrijkomen van gevaarlijke stoffen: NPD. Hout dat niet CE gemarkeerd is, is niet bedoeld voor constructie, gevelbekleding of vloerbedekking.

Essentiële kenmerken	Gedeclareerde prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
Mechanische weerstand : buigsterkte, druksterkte, treksterkte, afschuifsterkte, E- modulus (gemiddeld) volgens EN 338	C18	EN 14081-1:2005 + A1:2011
Brandreactieklasse	D-s2, d0 CWFT	
Duurzaamheid (natuurlijke (a) of na (b) preventieve behandeling)		
(a) Duurzaamheidsklasse (EN 350-2) • schimmels	Douglas: 3-4	
• insecten	Douglas: S	
• termieten	NPD	
• marineboorders	NPD	
(b) Duurzaamheid na preventieve behandeling (EN 15228)	PT Type behandeling: A2 Behandelingsproduct: Sarpeco 9+ Penetratieklasse : NP1 Retentie: 1.8kg/m ³ Geviseerde biologische agenten: insecten, schimmels	

De prestaties van het product hierboven omschreven, zijn conform met de gedeclareerde prestaties.

Deze prestatieverklaring werd ontwikkeld conform de wetgeving (EU) n° 305/2011 onder de eigen verantwoordelijkheid van de fabrikant, hierboven geïdentificeerd.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Desteldonk, 21/11/2020
plaats en datum van uitgifte

Filip Van Pottelbergh
CEO




Onze algemene voorwaarden zijn op eenvoudig verzoek te verkrijgen via onderstaande kanalen.
Nos conditions générales peuvent être obtenues sur simple demande par les voies ci-dessous.
Our general conditions can be obtained on simple request via the channels below

van HOOREBEKE **Timber** NV/SA

Vasco da Gamalaan 1, 9042 Desteldonk

☎ +32 9 253 86 61
✉ info@vanhoorebeke.com
🌐 www.vanhoorebeke.com

FSC Only the products identified as such on this document are FSC certified.
Responsible Forest Management - CU-COC-014283 - ©1996 Forest Stewardship Council
PEFC Promoting sustainable forest management - www.pefc.org

ISPM15
BE-50061



RPR Gent
BTW BE0400 114 805