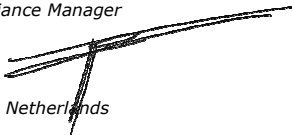
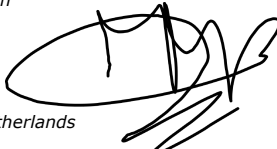




**PRESTATIEVERKLARING**  
**ModiWood\_cert\_DOP\_NL\_ModWood\_FR-D - J**

FETIM GROUP

1. Unieke identificatiecode van het producttype:	<b>ModiWood® FR-D - J</b>	
Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 9, lid 2:	ModiWood® PEFC gecertificeerd, afgewerkt met Juro stain D of Juro garant D in een dekkend of semi-transparant systeem. Thermisch gemodificeerd Vuren: 390 - 450 kg/m <sup>3</sup> , > 18 mm Thermisch gemodificeerd Essen: ca. 620 kg/m <sup>3</sup> , > 18 mm Thermisch gemodificeerd Grenen: ca. 390-450 kg/m <sup>3</sup> , > 18mm Thermisch gemodificeerd Radiata Pine: ca. 455 kg/m <sup>3</sup> > 18mm  Productgroep(en): 01420 - 01423	
2. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:	Gevelbekleding voor wanden, zowel interieur als exterieur in open en dichte gevel.  Gemonteerd op de volgende ondergronden: Elk substraat A1 or A2-s1, d0 met een minimale dichtheid van 525 kg/m3 Elk substraat A1 or A2-s1, d0 met een minimale dichtheid van 1300 kg/m3 en een minimale dikte van 4.5 mm Elk gevelfolie B-s1, d0 gecombineerd met een A1 isolatie materiaal met een dichtheid van minimaal 14 kg/m3  Gemonteerd op een regelwerk (brandklasse D-s2, d0) of beter.	
3. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:	Fetim BV Abram Dudok van Heelstraat 4 1096 BE Amsterdam Nederland	
4. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:	N/A	
5. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:	System 3	
6a. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:	EN 14915:2013	
6b. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:	N/A	
7. Aangegeven prestatie:		
<b>Essentiële kenmerken</b>	<b>Prestatie</b>	<b>(Geharmoniseerde) technische specificatie</b>
Gedrag bij brand bij verwerking zoals aangegeven bij punt 2	D-S2, d0	EN 13501-1:2007+A1:2009
Dichtheid en range in dikte	390 - 620 kg/m <sup>3</sup> , >18 mm	EN 14915:2013
Oriëntatie van de gevel	Open en Gesloten gevel zowel Horizontaal en Verticaal	
Formaldehyde emissie	E1	
Pentachlorophenol emissie	≤ 5 x 10 <sup>-6</sup> n (CEN/TR 14823)	
Emissie gevaarlijke stoffen	NPD	
Waterdamp doorlaatbaarheid	NPD	
Thermische weerstand	NPD	
Geluidsweerstand	NPD	
Duurzaamheid	NPD	
10. De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.		
Classification of reaction to fire performance in accordance with EN 13501-1:2018 Nr. 2024-Efectis-R000636		
Gecontroleerd en goedgekeurd door: Mr. G. Otten Quality & Compliance Manager   Amsterdam, The Netherlands 18-9-2024	Ondertekend voor en namens de Fabrikant door: Mr. J. van Plateringen CEO   Amsterdam, The Netherlands 18-9-2024	