

## Déclaration des Performances (DOP)



CEGEV OX0014

Omniplex NV Damweg 9 Box 1, B-8530 Harelbeke

20.12.23

Norme harmonisée: NEN-EN 14915: 2013  
(Lambris et bardages en bois)

Système permettant l'évaluation et la vérification le maintien des performances du produit de construction: Système 4

Usage envisagé du produit de construction:  
Des lambris et bardages en bois pour une application intérieure ou extérieure.

Solid hardwood Cladding

Species	SIP	Sipo	Entandrophragma utile
Model type	PLT	Model nr	119
		Size	15x125

PLT-119

Application:	Extern			
Densité	+/- 650 kg/m <sup>3</sup>			
Épaisseur :	15			
Classe de réaction au feu :	F			
Facteur de perméabilité à la vapeur d'eau:	Humide :	50	Sec:	200
Conductivité thermique:	0.16 W/(mk)			
Absorption acoustique:	0.1/0.3			
Classe de durabilité (EN 350):	II-III			
PCP teneur:	≤ 5 ppm			
Dégagement de formaldéhyde:	E1			
Libération d'autres substances dangereuses:	NPD			
Nécessité d'avant-trou:	AD			

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Pepijn Descamps Harelbeke, 20.12.23

Wood is a natural product and some expansion or shrinkage depending on humidity, is common, as well as certain tolerances depending on the type of wood and the quality chosen. For specific requirements or applications, it is advisable to request the complete technical data sheet prior to use.



Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.