

	Normes:	Performance:
Produit		bois de structure
Produit groupe		bois de structure à section rectangulaire classé par sa résistance
(1) Nom commercial (identification unique)		tasseaux
(2) Identification		par le gencode au-dessous
(3) Type d'utilisation		bois massif pour applications constructives
(5) Représentant légal		Houtwerf BV Produktieweg 62-70 NL - 2382 PD Zoeterwoude
(6) Norme		CE 2+, EUTR proof
(7) Déclaration des performances contrôlée		0502-CPR-10057
(8) Performance déclarée		EN 14081-1:2005 + A1:2011
(9) Caractéristiques principales		
taille		par tableau au-dessous
espèces		sapin et pin
origine		N & NE Europe
classe de résistance	EN 338	C18, C24
densité		460 kg/m <sup>3</sup>
humidité	EN 322	≤ 16%
qualité de colle	EN 314-2, classe 1, EN 636-1 EN 314-2, classe 2, EN 636-2	3,6 mm et 5,5 mm: intérieur 8 mm à 25 mm: extérieur sous abri
densité	EN 323	500 kg/m <sup>3</sup>
humidité	EN 322	≤ 16%
notice d'utilisation		www.houtwerf.nl
résistance flexion		C18: 18 N/mm <sup>2</sup> , C24: 24 N/mm <sup>2</sup>
résistance compression		C18: 18 N/mm <sup>2</sup> , C24: 21 N/mm <sup>2</sup>
résistance traction		C18: 11 N/mm <sup>2</sup> , C24: 14 N/mm <sup>2</sup>
module délasticité		C18 : 9.000 N/mm <sup>2</sup> , C24: 11.000 N/mm <sup>2</sup>
émission formaldéhyde		NC
réaction au feu	EN 13501-1	D-s2, d0
perméabilité à la vapeur d'eau		NC
isolation aux bruits aériens		NC
absorption acoustique		NC
conductivité thermique		NC
résistance à la traction perpendiculaire		NC
détermination des facteurs de durée de charge et de fluage		NC
durabilité biologique	EN 350-2	classe 4
émission de pentachlorophénol		rien

De prestaties van dit product zijn in conform de aangegeven prestaties.  
Deze prestatieverklaring wordt verstrekt on der exclusieve verantwoording van geautoriseerde gemachtigde.

Getekend door gemachtigde  
Naam en functie

Handtekening

Datum

.....



Informatie over de producten is correct op het ogenblik van publicatie. Producten worden echter voortdurend ontwikkeld en verbeterd waardoor productdetails in de toekomst kunnen wijzigen.