



Finnforest distribue en France la gamme Norbord

Norbord est un des leaders mondiaux de panneaux dérivés du bois et plus particulièrement de panneaux de lamelles minces, longues et orientées (SterlingOSB-Conti). Ces produits sont utilisés essentiellement dans la construction bois moderne, la rénovation, ainsi que dans l'industrie de l'emballage et dans le secteur du bricolage.



La haute qualité pour chaque type d'utilisation et les performances exceptionnelles de ce produit sont les clés du succès de cette gamme.



Finnforest et Norbord s'engagent à acheter la totalité du bois utilisé dans des forêts gérées durablement. Toutes les usines de production Norbord en Europe sont en mesure de fabriquer des panneaux à base de bois qui sont certifiés selon les critères du Forest Stewardship Council (FSC).



cachet du distributeur

finnforest

Finnforest est un industriel reconnu pour ses solutions bois destinées à des segments de marché ciblés.

Nous proposons des produits à base de bois nordique de qualité supérieure issus des propriétés forestières finlandaises de la Cooperative Metsäliitto.

Forts d'un chiffre d'affaires de 1,3 milliard d'euros, nous disposons d'un effectif de 4 400 salariés répartis dans 20 pays.

Finnforest appartient au groupe Metsäliitto, le huitième groupe forestier mondial.

Pour plus d'information, veuillez consulter www.finnforest.com et www.finnforest.fr

Finnforest France SAS

Rue Alfred Luard
14600 HONFLEUR

Tél. +33 (0) 2 31 14 66 80

Fax. +33 (0) 2 31 14 66 86

E-mail : finnforest.france@finnforest.com

www.finnforest.fr





Panneaux OSB



finnforest

Gamme de produits

SterlingOSB3-Conti

Pour usage en milieu humide

SterlingOSB3-Conti est un panneau fabriqué avec précision, idéal pour toutes utilisations respectant la norme EN 300.

Ce panneau a été développé pour résister à d'importantes charges et se prête parfaitement aux usages en milieu humide.

Utilisations typiques:

- Ossature bois
- Mur
- Plancher
- Bâtiment agricole



SterlingOSB T&G-Conti (rainure et languette)

Pour usage en milieu humide

Le SterlingOSB T&G-Conti est fabriqué avec très peu de tolérance dimensionnelle. Ainsi vous disposez toujours de la même qualité de panneau.

Le SterlingOSB T&G-Conti possède un profil très solide en rainure et languette. Ceci le rend parfait pour toutes utilisations en plancher et plafond – toutes les charges seront reprises par le SterlingOSB T&G-Conti, reconnu comme un panneau résistant.

Utilisations typiques:

- Toiture
- Plafond
- Mur
- Plancher



Caractéristiques techniques

Propriétés mécaniques et techniques

			OSB3 ⁽¹⁾		
			6 - 10	10 - 18	18 - 25
		mm			
Masse volumique	EN 323	Kg/m ³	620 +/- 40		
Tolérance épaisseur non poncé	EN 324-1	mm	+/- 0,8	+/- 0,8	+/- 0,8
Tolérance épaisseur poncé	EN 324-1	mm	+/- 0,3	+/- 0,3	+/- 0,3
Tolérance longueur	EN 324-1	mm	+/- 3,0	+/- 3,0	+/- 3,0
Tolérance largeur	EN 324-1	mm	+/- 3,0	+/- 3,0	+/- 3,0
Equerrage	EN 324-2	mm/m	2	2	2
Rectitude des rives	EN 324-2	mm/m	1,5	1,5	1,5
Module d'élasticité en flexion - sens longitudinal	EN 310	N/mm	3500	3500	3500
Module d'élasticité en flexion - sens transversal	EN 310	N/mm	1400	1400	1400
Résistance en flexion - sens longitudinal	EN 310	N/mm	22	20	18
Résistance en flexion - sens transversal	EN 310	N/mm	11	10	9
Traction perpendiculaire	EN 319	N/mm	0,34	0,32	0,30
Gonflement en épaisseur - 24 h	EN 317	%	15	15	15
Emission en formaldéhyde classe	E1 EN120	mg/100g	< 8	< 8	< 8

¹⁾ Propriétés selon la norme EN 300

La gamme SterlingOSB-Conti

		Tailles [mm]	Epaisseurs [mm]					
			9	12	15	16	18	22
OSB3	Bords droits	1196 x 2800	X					
		1250 x 2500	X	X	X		X	X
	Rainure et languette 4	675 x 2500		X	X		X	X
		900 x 2000				X		

Tailles spéciales sur demande, quantité minimale 120 m³ à 200 m³