

LES CONTREPLAQUÉS

# SELEX NATURE

---



**Rougier Sylvaco Panneaux**

Gérer la forêt, faire vivre le bois

# SELEX NATURE

UN CONTREPLAQUÉ OFFRANT UNE GRANDE STABILITÉ DIMENSIONNELLE ET UNE BONNE RÉSISTANCE POUR DES APPLICATIONS TELLES QUE HABILLAGE MURS ET PLAFOND, TRANSPORT, TRAVAUX DE MENUISERIES INTÉRIEURES OU EXTÉRIEURES

## COMPOSITION ET ORIGINE

Panneau pin radiata B/C (II/III selon EN 635-3)

face fermée et poncée au grain de 150 – nœuds sains et adhérents/pastilles –  
contre face : nœuds sautés acceptés

Origine : Chili

Contreplaqué répondant aux exigences du RBUE certifié FSC®

## CONFORMITÉ AUX EXIGENCES EUROPÉENNES

EN 13986 attestation de conformité 2+ (CE2+) – panneau structurel (9 mm et plus)

EN 315 tolérances dimensionnelles - L/l : +/- 3,5 mm - équerrage : +/- 1 mm

EN 314-2 classe de collage 3 (extérieur)

EN 12460-3 dégagement de formaldéhyde E1

Il n'existe pas de mention de planéité dans les normes

## FORMATS STANDARDS EN MM

Formats : 2500 x 1250

<b>Épaisseurs (mm)</b>	6,5	9	12	15	18	21
<b>Nombre de plis</b>	3	3/4	5	5	7	7
<b>Colisage</b>	140	108	80	65	54	46
<b>Masse volumique</b>	env. 500 kg/m <sup>3</sup> (+/- 10%)					

## PROPRIÉTÉS

<b>Module d'élasticité</b>	4700 à 6000 M Pa	<b>Résistance à la flexion //</b>	36 à 53 N/mm <sup>2</sup>
<b>Conductivité thermique</b>	0,13 W/m°C	<b>Résistance à la flexion ⊥</b>	12 à 25 N/mm <sup>2</sup>

Valeurs indicatives