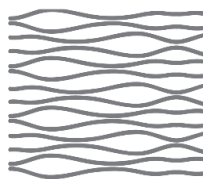


Pose verticale



Pose horizontale

Panneaux Sculptés

Gougés

Stella



Striata



Fine Wood





Old Cedar



Oak Tree



Support	MDF certifié PEFC (gestion durable des forêts)																																																																														
Revêtement	Film Polymère sur la face et les chants																																																																														
Épaisseurs du MDF	Striata : 18mm, 22 mm, 25 mm Fine Wood : 18mm, 22 mm, 25 mm Old cedar : 18mm, 22 mm, 25 mm Oak Tree : 18mm, 22 mm, 25 mm Stella : 18mm, 25mm																																																																														
Épaisseur après défonçage	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">Panneau de 22 mm avant usinage</th> </tr> <tr> <th>Épaisseur restante après usinage</th> <th>mini</th> <th>maxi</th> <th colspan="3"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Striata</td> <td>3,25</td> <td>21,5</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>Fine wood</td> <td>18 mm</td> <td>21,5 mm</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>Old Cedar</td> <td>13 mm</td> <td>21,5 mm</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>Oak tree</td> <td>9 mm</td> <td>21,5 mm</td> <td colspan="3"></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Panneau de 18 mm avant usinage</th> <th colspan="3">Panneau de 25 mm avant usinage</th> </tr> <tr> <th>Épaisseur restante après usinage</th> <th>mini</th> <th>maxi</th> <th>Épaisseur restante après usinage</th> <th>mini</th> <th>maxi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Striata</td> <td>3,25</td> <td>17,5</td> <td>Striata</td> <td>3,25</td> <td>24,5</td> </tr> <tr> <td>Fine wood</td> <td>14 mm</td> <td>17,5 mm</td> <td>Fine wood</td> <td>21 mm</td> <td>24,5 mm</td> </tr> <tr> <td>Old Cedar</td> <td>9 mm</td> <td>17,5 mm</td> <td>Old Cedar</td> <td>16 mm</td> <td>24,5 mm</td> </tr> <tr> <td>Oak tree</td> <td>5 mm</td> <td>17,5 mm</td> <td>Oak tree</td> <td>12 mm</td> <td>24,5 mm</td> </tr> <tr> <td>Stella</td> <td>5 mm</td> <td>17,5 mm</td> <td>Stella</td> <td>12 mm</td> <td>24,5 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Panneau de 22 mm avant usinage						Épaisseur restante après usinage	mini	maxi				Striata	3,25	21,5				Fine wood	18 mm	21,5 mm				Old Cedar	13 mm	21,5 mm				Oak tree	9 mm	21,5 mm				Panneau de 18 mm avant usinage			Panneau de 25 mm avant usinage			Épaisseur restante après usinage	mini	maxi	Épaisseur restante après usinage	mini	maxi	Striata	3,25	17,5	Striata	3,25	24,5	Fine wood	14 mm	17,5 mm	Fine wood	21 mm	24,5 mm	Old Cedar	9 mm	17,5 mm	Old Cedar	16 mm	24,5 mm	Oak tree	5 mm	17,5 mm	Oak tree	12 mm	24,5 mm	Stella	5 mm	17,5 mm	Stella	12 mm	24,5 mm
Panneau de 22 mm avant usinage																																																																															
Épaisseur restante après usinage	mini	maxi																																																																													
Striata	3,25	21,5																																																																													
Fine wood	18 mm	21,5 mm																																																																													
Old Cedar	13 mm	21,5 mm																																																																													
Oak tree	9 mm	21,5 mm																																																																													
Panneau de 18 mm avant usinage			Panneau de 25 mm avant usinage																																																																												
Épaisseur restante après usinage	mini	maxi	Épaisseur restante après usinage	mini	maxi																																																																										
Striata	3,25	17,5	Striata	3,25	24,5																																																																										
Fine wood	14 mm	17,5 mm	Fine wood	21 mm	24,5 mm																																																																										
Old Cedar	9 mm	17,5 mm	Old Cedar	16 mm	24,5 mm																																																																										
Oak tree	5 mm	17,5 mm	Oak tree	12 mm	24,5 mm																																																																										
Stella	5 mm	17,5 mm	Stella	12 mm	24,5 mm																																																																										
Cintrage	Fine Wood : NON / Old cedar : NON / Oak Tree : NON																																																																														
Emission de formaldéhyde	Respect de la norme E1 = teneurs inférieures à 8 mg de formaldéhyde pour 100 g de matériau, ce qui correspond à des émissions maximales de 0,124 mg par mètre cube d'air																																																																														
Dimensions mini	Longueur : 100 mm / Largeur : 70 mm																																																																														
Dimensions max	Longueur : 3000 mm / Largeur : 1200 mm																																																																														
Coloris	Chêne doré 107/Chêne Scié 108/Blanc Neige 44/Blanc Brillant 123/ Noir 140 / Métal 099 / Noyer Havane 153																																																																														
Autres coloris	 autres films et films à laquer sur demande																																																																														
Applications	Portes / Mur / Meuble / Tête de lit. En raison de la nature du composant, Hubler déconseille toutes poses à proximité d'une source de chaleur.																																																																														
Certification	En standard : catégorie M3																																																																														
Certification Euroclass	 certification du panneau sur demande																																																																														
Hydrofuge	Sur demande																																																																														
Usinage	Traitement des parties lisses / Traitement des réservations / Continuité du dessin entre les panneaux																																																																														
Conditionnement	Sur palette protégée																																																																														
Livraison	De 4 à 8 semaines à confirmer à réception de la commande																																																																														

STOCKAGE

Les marchandises doivent être stockées dans un endroit sec et ventilé (humidité relative de l'air de 35% -60%). La température de l'espace doit être entre 18°C et 25°C. Ne pas stockée avec des substances inflammables. En cas d'exposition directe à la lumière du soleil, le panneau peut se détériorer.

Pour éviter le gauchissement ou taches d'humidité, placer les panneaux sur des palettes avec les espaces adéquats.

Lors de la manipulation des stratifiés, utiliser des ventouses ou des gants.

ENTRETIEN

Pour le nettoyage, il est préférable de choisir un détergent à usage domestique. Il est recommandé d'éviter la pulvérisation de produits directement sur la surface, car cela pourrait laisser des taches et des marques; à la place, il est préférable d'appliquer le produit détergent sur un chiffon doux et humide, nettoyer la surface, puis rincer.

Évitez d'utiliser des produits abrasifs, l'eau de Javel ou des produits ou des acides fortement chlorés

GARANTIE

HUBLER garantit la qualité intrinsèque des panneaux qu'elle commercialise comme possédant les caractéristiques définies dans ce document. Il est précisé que des irrégularités ou imperfections de la surface doivent être considérées comme normales et ne constituent pas un vice des produits en raison de l'utilisation de bois naturel comme décor des feuilles. Les panneaux qui ne seront pas stockés dans les conditions mentionnés ci-dessous et qui présenteraient des décolorations, fissures ou autres défauts ne pourront être considérés comme défectueux.

En cas de litige, la garantie et la responsabilité d'HUBLER et du fabricant, la société PANOTEQ, seraient limitées à la fourniture gratuite de panneaux non agencés en remplacement de ceux reconnus défectueux, la mise en œuvre et la destination des produits étant par ailleurs en dehors de son contrôle. Les techniciens du fabricant sont à la disposition de la clientèle pour apporter leur concours en cas de problèmes techniques spécifiques.

