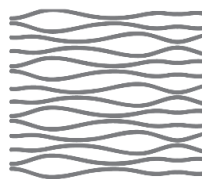


Pose verticale





Pose horizontale

Panneaux Sculptés

Gougés

Fine Wood Old Cedar Oak Tree



| | | | | | | |
|----------------------------------|--|--------------|------------------|---------------------------------------|---------|---------|
| Support | MDF certifié PEFC (gestion durable des forêts) | | | | | |
| Revêtement | Film Polymère sur la face et les chants | | | | | |
| Epaisseurs du MDF | Fine Wood : 8 mm, 18mm, 22 mm, 25 mm Old cedar : 18mm, 22 mm, 25 mm Oak Tree : 18mm, 22 mm, 25 mm | | | | | |
| Epaisseur après défonçage | Panneau de 8 mm avant usinage | | | | | |
| | Epaisseur restante après usinage | mini | maxi | Panneau de 22 mm avant usinage | | |
| | | | | Epaisseur restante après usinage | mini | maxi |
| | Fine wood | 4mm | 7,5 mm | Fine wood | 18 mm | 21,5 mm |
| | Old Cedar | N'existe pas | | Old Cedar | 13 mm | 21,5 mm |
| | Oak tree | N'existe pas | | Oak tree | 9 mm | 21,5 mm |
| | Panneau de 18 mm avant usinage | | | | | |
| | Panneau de 25 mm avant usinage | | | | | |
| | Epaisseur restante après usinage | mini | maxi | Epaisseur restante après usinage | mini | maxi |
| 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 | |
| Cintrage | Fine Wood : OUI en 8 mm / 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 : 100 mm | | | | | |
| Dimensions maxi | Longueur : 3000 mm / Largeur : 1200 mm | | | | | |
| Coloris | Chêne Gris 109 / Chêne Scié 108 / chêne de fil 9 / Chêne doré 107 / Ebène 53 / Blanc Neige 44 / Blanc Brillant 62 | | | | | |
| Autres coloris |  autres films et films à laquer sur demande | | | | | |
| Applications | Portes / Mur / Meuble / Tête de lit | | | | | |
| 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.

