

SKYLTY® PACK

PEUPLIER / PIN



CARACTÉRISTIQUES

Contreplaqué âme peuplier avec face et contreface en pin

Face : Choix C+

Contreface : Choix C

Épaisseur des placages, face/contreface > 0.18 mm (finie)

Densité : 535 kg/m³ (+/- 10%)

Taux d'humidité (NF EN 322) : 10% +/- 2%

Émission de formaldéhyde (NF EN 717-2) : E1

Émission COV : B

APPLICATIONS

Ce contreplaqué est employé généralement dans l'emballage.

Classe d'emploi 2, milieu humide EN 636-2

Usage structurel : non

LES PLUS PRODUITS

Produit très attractif en prix

Léger, la faible densité du peuplier lui confère une manutention aisée.

GARANTIE



Marquage CE (EN 13986 +A1) : CE 4

| FORMATS | ÉPAISSEURS | NOMBRE DE PLIS | ORIENTATION DES PLIS | COLISAGE (PIÈCES/COLIS) |
|---------------|------------|----------------|----------------------|-------------------------|
| 2,50 x 1,25 m | 9 mm | 7 | -/-/-/- | 100 |
| | 12 mm | 9 | -/-/-/-/- | 75 |
| | 15 mm | 11 | -/-/-/-/-/- | 60 |
| | 18 mm | 13 | -/-/-/-/-/-/- | 50 |

RÉSISTANCE MÉCANIQUE SELON LA NORME EN 310

| ÉPAISSEURS | MODULE D'ÉLASTICITÉ (MOE) | | CONTRAINTES DE RUPTURE (MOR) | |
|------------|---------------------------|------------|------------------------------|------------|
| | // | └┐ | // | └┐ |
| 9 mm | 5300 N/mm² | 4250 N/mm² | 48,5 N/mm² | 43,5 N/mm² |
| 12 mm | 6565 N/mm² | 4965 N/mm² | 58,5 N/mm² | 45,5 N/mm² |
| 15 mm | 6265 N/mm² | 4865 N/mm² | 53,5 N/mm² | 43,5 N/mm² |
| 18 mm | 5650 N/mm² | 4550 N/mm² | 50,5 N/mm² | 40,5 N/mm² |

Les valeurs dans le tableau ci-dessus sont données à titre indicatif et n'ont pas valeur de garantie.