

Contreplaqué Filmé 1 face antidérapant «Grip»

Le panneau est composé de plis croisés en bouleau européen avec des faces BB/BB (faces réparées), recouvertes chacune d'un film phénolique avec un motif antidérapant (modèle treillis) sur une face et un film lisse sur la contre-face (couleur noire ou marron selon les arrivages)



Caractéristiques.

Essence : Bouleau européen

Face : Film phénolique 120gr/m² pressé à chaud avec un treillis métallique

Contre-face : Film phénolique lisse 120gr/m² pressé à chaud

Résistance du film à l'abrasion : Jusqu'à 400 tours Taber (selon norme EN 438-2)

Finition des chants : Peinture acrylique de couleur variable (noir ou marron selon les arrivages)

Classe de collage : Colle mélamine urée formol de Classe 3 (selon la Norme EN 314-2 -collage extérieur)

Origine : Europe (hors Russie)

Usage structurel : Non

Classe d'emploi : Milieux humides classe 2 - EN 636-2

Usage : Employé exclusivement pour les échafaudages, passerelles, planchers ou carrosserie

Certification : PEFC ou FSC sur demande

Tolérances dimensionnelles.

Largeur : ± 2 mm (EN 315)

Longueur : ± 3 mm (EN 315)

Equerrage : 1 mm par mètre (EN 315)

Rectitude des chants : 1 mm par mètre (EN 315)

Dimensions et colisage.

2500 x 1250	
15 mm	18 mm
11 plis	13 plis
40 panneaux	35 panneaux