

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 contreface (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

Resistance 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 échaffaudages, 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