

CONTREPLAQUÉ PIN / GLOBULUS ANTIDÉRAPANT LAUDIO WIRE PLUS



- Panneau réalisé à partir de plis croisés en pin radiata renforcé avec de l'eucalyptus globulus
- Résistant, stable et bonne uniformité
- Chants étanchéifiés avec peinture anti-humidité
- Film phénolique présentant une résistance exceptionnelle aux chocs et à l'abrasion

Qualité de faces

Film phénolique de 240 g/m² sur la face antidérapante et 170 g/m² sur la face lisse.

1 face antidérapante rugueuse (empreinte grillagée négative) et 1 face lisse.

Type de collage

Résine phénolique type WBP classe 3 Conforme à la norme EN 636

Densité

Environ 680 kg/m³

Formaldéhyde

Classe d'émission E1

Conforme à la norme EN 712-2

Protection des chants

Peinture anti-humidité pour limiter toute reprise d'humidité.

Il est conseillé d'appliquer une protection sur les chants après tout type d'usinage

Production et origine des bois

Production d'origine Espagnole

Provenance des bois : Europe

Applications : Planchers industriels, planchers de camions, estrades, tribunes, etc.

