



## CONTREPLAQUÉ FILMÉ EUCALYPTUS COLLAGE EXTÉRIEUR DURO FORM 1250 X 2500 X 15 MM

Réf. 128933

### DESCRIPTION

Contreplaqué en bois dur (eucalyptus) de grande qualité avec des plis jointés à la machine recouverts d'un film phénolique Dynea marron foncé de 120 g/m<sup>2</sup>. Classe de collage WBP selon la norme EN 314-2 classe 3. Classe d'utilisation selon la norme EN 636-3s. Type de bois : placages d'eucalyptus sélectionnés. Pressage : 3 fois par machine de presse à chaud. Émission de formaldéhyde : EN 717-2 classe E1. Teneur en humidité : selon la norme EN 322 - environ 8-12 %. Nombre de réutilisations environ 15 à 25, selon différents facteurs, à savoir la bonne pratique du site, le type et la qualité de l'agent d'émission, une manipulation et un stockage dans les règles de l'art, un coffrage vertical ou horizontal. Poids : environ 630 kg/m<sup>3</sup>. Résistance à l'usure valeur d'abrasimètre Taber (DIN 53799) environ 320 rotations. Collage des bords double traitement marron foncé. Tolérances Épaisseur selon la norme EN 324-1, équerrage selon la norme EN 324-2: 1mm/m<sup>2</sup>, largeur et longueur conformes à la norme EN 324-1: +/- 3,5 mm. Applications : panneau structurel CE2+ idéal pour le coffrage en béton requérant une surface lisse et un plus grand nombre de réutilisations. Les panneaux trouvent également leur place dans des applications extérieures de structure dans les secteurs du bâtiment et du transport.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Sous-famille** - CONTREPLAQUÉS SPÉCIAUX
- **Modèle** - Duroform
- **Désignation** - Contreplaqué
- **Cdt** - 60
- **Caractéristiques** - 11 plis
- **Épaisseur** - 15 mm
- **Dimensions** - 1250 x 2500 mm