



Finitions:

Laque mat
Laque métallisé
Laque brillante

Tous les coloris RAL

COMPOSITION

Ligne de panneaux décoratifs en bois reconstitué.
Matériaux recyclé par processus certifié – produit biodégradable et recyclable.

COMMERCIALISATION

- Vendu par panneaux.
- Dimension / Panneaux : 60cm x 60cm ou 120cm x 240cm selon le modèle.
- Épaisseur : 18mm à 25mm selon le modèle.

CARACTÉRISTIQUES SENSORIELLES

- lisse avec relief 3D.
- coloris par laque mat ou brillant.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GÉNÉRALES

- Poids : approximativement 45 Kg/panneaux de 120cm x 240cm.
- Motifs définis par défonçage numérique.
- Cohésion intérieure subséquente a test cyclique N/mm² 0,15.
- Résistance mécanique. 30% supérieure au MDF.
- Grande résistance a la flexion.
- Densité - EN323 standard.
- Résistance à l'eau modéré - EN 317 standard. Gonflement après test cyclique = 5%
- Résistance à la traction (norme EN 319) 0,75 N/mm²
- Résistance à la flexion (norme EN310) 28 N/mm²
- Module d'élasticité en flexion (EN310) 2600 N/mm²
- Pas toxique - classement E1 selon norme européenne.
- Valeur écologique. Fabriqué avec des déchets forestiers et de menuiserie, avec une faible émission de formaldéhydes (EN120 - norme appliqué pour les jouets d'enfant dans le standard Britannique.
- Réaction au feu. UNE 23721 Classement M3
- Délai de fabrication et livraison ordinaires. : 30 jours.
- Couleur : peinture polyuréthane selon le nuancier RAL ou NCS.
- Si une découpe est faite, il est conseillé d'appliquer à nouveau une peinture ou vernis sur la partie découpé.

PRINCIPALES APPLICATIONS

- Revêtement de murs.
- Cloisons et séparations d'ambiance
- Portes coulissantes

POSE

- Toutes les plaques sont rainurés, c'est qui permet une pose sur rail ou sur tasseau. Dans ce cas un vide technique peut être créé.
- La pose peut se faire également par collage direct sur votre surface, propre et sèche, avec une colle MS polymère.

FINITIONS

- Fond Blanc – traitement préalable pour toutes peintures
- Laque mate ou brillant – nuancier RAL ou NCS

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Entretien facile, se nettoie avec un chiffon sec.
- Résiste à l'action de presque tous les produits de nettoyage et, par conséquent, à l'eau.

ENGAGEMENTS

- Réalisées avec des déchets végétaux.
- Utilisation de résines écologiques.
- La production est faite avec basse consommation d'énergie et d'eau et une très faible émission de Co2.
- Produit écologique, de fabrication semi-artisanale, dans le cadre d'un commerce responsable.

