

MDF lamifié non à base de PVC, ultrabrillant, ayant subi un traitement de la surface qui lui permet d'augmenter sa résistance à la rayure et sa résistance aux produits chimiques.

Contre-face mélaminée (même couleur), chants plaqués sur les 4 côtés



Hauteur	100mm à 2700mm
Largeur	100mm à 1200mm
Épaisseur	18mm

INFORMATION SUR LES MATÉRIAUX :

Support :

- Panneau de fibre de bois à haute densité
- Émission de formaldéhyde : Classe E1
- Contre face mélaminé
- Tolérance d'épaisseur : +/- 0.3mm
- Densité : 800 Kg/m³

Face

- Polymère traité épaisseur : 0,3mm

Colle

- Colle polyuréthane (PUR)
- Adhésion élevée
- Résistance élevée à la chaleur et à l'humidité

Chants

- ♣ PVC et ABS
- ♣ Épaisseur : 0.5mm et 1.5mm

DOMAINE D'UTILISATION :

- Façades pour cuisine
- Façades (ou côté) pour meubles salle de bain
- Portes de dressing
- Agencement

CARACTÉRISTIQUES :

- Résistance à l'abrasion : Classe (2D)
- Résistance au grattement : Classe (2A)
- Résistance à la température : Classe 5 (>75°)
- Résistance à la variation climatique : Classe 3
- Brillance : >90 (Ultrabrillant)
- Stabilité à la lumière : >= 6 (Échelle Bleu)

RESISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES :

Substance Chimique	Temps d'exposition	Résultat
Acide Acétique	16h	Aucun Changement Visible
Acide deCitron	16h	Aucun Changement Visible
Ammoniac	16h	Aucun Changement Visible
Alcool éthylique	16h	Aucun Changement Visible
Vin Rouge	16h	Aucun Changement Visible
Bière	16h	Aucun Changement Visible
Cola	16h	Aucun Changement Visible
Thé Noir	16h	Aucun Changement Visible
Eau	16h	Aucun Changement Visible
Gasoline	16h	Aucun Changement Visible
Acétone	16h	Aucun Changement Visible
Ethylène acrylate de butyle	16h	Aucun Changement Visible
Beurre	16h	Aucun Changement Visible
Huile d'Olive	16h	Aucun Changement Visible
Moutarde	16h	Aucun Changement Visible
Oignon	16h	Aucun Changement Visible
Désinfectant	16h	Aucun Changement Visible
Encre	16h	Aucun Changement Visible
Produit de nettoyage	16h	Aucun Changement Visible
Solvant	16h	Aucun Changement Visible

