

Pièce en MDF revêtue avec un film polymère sur la face et sur le chant  
Contre-face mélaminée



<b>Hauteur</b>	<b>100mm à 2400mm</b>
<b>Largeur</b>	<b>100mm à 1200mm</b>
<b>Épaisseur</b>	<b>10mm à 30mm</b>

### INFORMATION SUR LES MATÉRIAUX :

#### Support

- Panneau de fibre de bois à moyenne densité MDF
- Émission de formaldéhyde : Classe E1
- Contre-face mélaminée
- Tolérance d'épaisseur : +/- 0,3mm
- Densité : 750 à 800 Kg/m<sup>3</sup>

#### Colle

- Colle polyuréthane PUR
- Adhésion élevée
- Non soluble dans l'eau

#### Film

- Film Polymère
- Épaisseur : 0,35mm à 0,5mm
- Densité : 1,3 à 1,5 g/cm<sup>3</sup>
- Certifiée REACH

### DOMAINE D'UTILISATION :

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

### CARACTÉRISTIQUES :

- Résistance à l'abrasion : Classe (2D)
- Résistance aux rayures : Classe (2A)
- Résistance à la température : Classe 5 (>75°)
- Stabilité à la lumière : ≥ 6 (Échelle Bleu)
- Résistance à la variation climatique : Classe 3
- Brillance : >80 (Brillant), 7 +/- 2 (Matt)
- Résistance chimique : Classe (1B)