

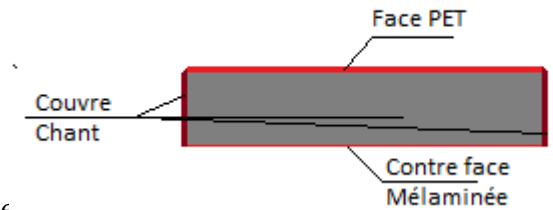
Fiche Technique

Façade 2D : MaxiGloss

Pièce en MDF avec un revêtement en Mélamine sur les deux faces et un couvre chant sur les 4 cotés

I- Information sur les matériaux :

- Support :
 - Panneau de fibre de bois à moyenne/haute densité
 - Emission de formaldéhyde : Classe E1
 - Contre face mélaminé
 - Tolérance d'épaisseur : +/- 0.3mm
 - Densité : 700 à 850 Kg/m³
- Face
- Colle
 - Colle PUR
 - Adhésion élevée
 - Non Soluble dans l'eau
- Chants
 - En Polychlorure de vinyle (PVC) ABS pmma
 - Epaisseur : 0.5mm à 1.5mm



II- Domaine d'Utilisation :

- Porte pour cuisine
- Porte (ou coté) pour meuble salle de bain
- Porte pour dressing
- Agencement

III- Dimensions :

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

I- Caractéristique

Resistance à l'abrasion : Classe (2D)

Resistance au grattement : Classe (2A)

Resistance à la température : Classe 5 (>75°)

Resistance à la variation climatique : Classe 3

Brillance : >80 (Super Brillant) ,

Stabilité à la lumière : >= 6 (Echelle Bleu)

Resistance chimique :

Substance Chimique	Temps d'exposition	Résultat
Acide Acétique	16h	Aucun Changement Visible
Acide de Lemon	16h	Aucun Changement Visible
Ammoniac	16h	Aucun Changement Visible
Athyl-alcohol	16h	Aucun Changement Visible
Vin Rouge	16h	Aucun Changement Visible
Bière	16h	Aucun Changement Visible
Cola	16h	Aucun Changement Visible
Teao Noir	16h	Aucun Changement Visible
Eau	16h	Aucun Changement Visible
Gasoline	16h	Aucun Changement Visible
Acetone	16h	Aucun Changement Visible
Ethylene Butylacrylate	16h	Aucun Changement Visible
Beure	16h	Aucun Changement Visible
Huile d'Olive	16h	Aucun Changement Visible
Moutard	16h	Aucun Changement Visible
Onions	16h	Aucun Changement Visible
Désinfectant	16h	Aucun Changement Visible
Encre	16h	Aucun Changement Visible
Produit de nettoyage	16h	Aucun Changement Visible
Solvent	16h	Aucun Changement Visible

