

FICHE TECHNIQUE

Glasliner Voile 1,8 mm

Laminé lisse opaque

Code: TDS-GN-GV-18

Inspection: 00

Valide a partir de: 28/09/18

Page: 1 de 1

Description du produit

Glasliner®est un laminé plastique ,plat et opaque qui apporte des solutions aux exigences pour recouvrir et décorer à faible cout

Application

Industriel: usines chimiques, procédés alimentaires
Commercial: supermarché, cuisine , restaurant, bureau
Chambres froides, congélateurs

Santé: Hopitaux, laboratoires, pharmacie

- Residentiel :salle de bain, cuisine pressing

Institutionnel: Ecole, musée

Avantages

 Hygiene:sa composition permet d'assurer un recouvrement aseptique.résistant à l'humidité et sans Formation de champignons ni de bactéries

Faible maintenance:100%lavable,facile á nettoyer et Pas besoin de peinture externe

 Economie: qui implique économie de temps. Faible cout d'investissement

Caractéristiques techniques

Propriétés	Norme	Valeur
Epaisseur	-	1,8 mm
Coefficient d'expansion thermique linéaire	ASTM D-696	2,7 × 10 ⁻³ cm/m°C
Conductivité thermique (K)	ASTM C-177	o,4 W/m ºK
Resistance á la traction	EN ISO 527-4	59 MPa
Resistance á la flexion	EN 14125	86 MPa
Dureté Barcol	EN 59	30-40
Reaction au feu	EN 13501-1	Е

Spécifications standards du produits

Epaisseur: ± 10%largeur: ± 3 mm

Longueur: ± 3 mm (en lámina)

- tolérance: ≤ 3 mm

Certificat reaction au feu suivant EN13501-1 classification obtenue E

La garantie se limite au remplacement des laminés endommagés. Dans ce cas, les laminés seront livrés par le fabricant sans frais. La responsabilité du fabricant n'inclut aucun cout de de désinstallation ou d'installation des laminés.

L'information à laquelle se réfère la fiche technique est basée sur l'expérience et les essais réalisés par la compagnie, ce qui ne suppose aucune sorte de responsabilité du fait que stabilit n'a aucun contrôle sur l'usage final.

