



POLYPANEL PRF

Polyester Renforcé de Fibres de verre

Version 2024.2

CARACTERISTIQUES



- Food Safe (HACCP, EU, BRC, FDA, USDA, ...)
- Economique et écologique (on a moins besoin de produit de nettoyage).
- Résistant aux réactions chimiques (sang, acide, saumure, lait, ...).
- Imperméable à l'eau, à la saleté et fongicide. Limitée antibactérien.
- Antichoc et anti-griffe.
- Facile à nettoyer.
- Rapide et facile à installer (systèmes modulaires).
- Convient pour les espaces chauffés et refroidis.
- Résistance au feu en option (standard Euroclass E).
- Anti-graffiti (idéal pour les espaces publics).
- Ne se décolore pas et n'absorbe pas les odeurs.
- N'est pas corrosif.
- Facile à réparer.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le POLYPANEL est une feuille en polyester armé de fibres de verre avec une surface lisse ou gaufrée en résine polyester entièrement résistante à la formation de moisissures et à la prolifération de bactéries.

APPLICATIONS

Protection et hygiène pour les parois planes ou légèrement endommagées. Notre produit offre une solution complète pour différents secteurs d'activités. Que ce soit dans les industries de transformation des aliments, les boulangeries, les boucheries, les restaurants et les collectivités, les industries poissonnières, les industries fromagères et laitières, les abattoirs, les salles blanches, les hôpitaux ou les bâtiments publics tels que les écoles et les toilettes, nos produits répondent à vos besoins en matière d'hygiène.

Notre solution de protection s'étend également au domaine du transport, couvrant les gares ferroviaires et de bus ainsi que les centres thermaux et SPA (sauna, vestiaires et douches). Les secteurs de l'industrie chimique et pétrochimique, les sas de désinfection, les chambres froides, les laboratoires, les stations de lavage pour voitures et camions, les supermarchés, ainsi que les industries brassicoles et de boissons peuvent également bénéficier de notre solution pour une meilleure protection et une hygiène optimale.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Dimensions standard :	2,5 m x 1,2 m (3 m ²) 3 m x 1,2 m (3,6 m ²)
Poids :	3kg/m ²
Epaisseurs polyester :	1,5 - 2 ou 2,3 mm
Finition de surface :	Lisse (1,5 ou 2mm) ou gaufré (2,3mm)
Couleur standard :	RAL 9016 - Blanc hygiénique
Classe au feu standard :	Euroclass E (M3)
Résistance au feu (option) :	Euroclass B-s2,d0 (M1)
Température :	-60°C / +70°C