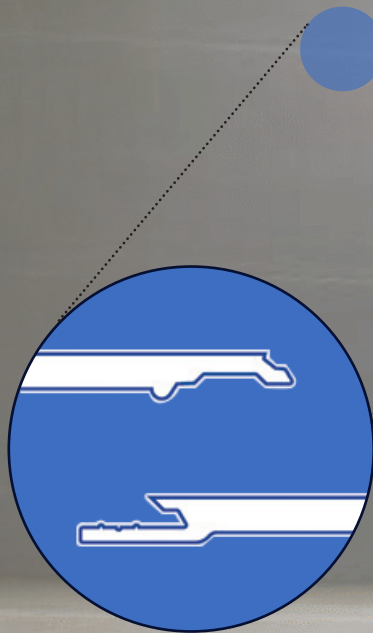


LAMBRIS PLEIN



LAMBRIS PLEIN



M1



RÉSISTANT
AUX CHOCs



ECOLOGIQUE



FABRIQUÉ
EN FRANCE

Lambris plein résistant aux chocs.

Le lambris plein est conçu pour des utilisations dans des **milieux soumis à un nettoyage intense**, comme dans la transformation des aliments, les entrepôts de stockage frigorifique et réfrigéré, et les salles blanches pour les industries des biotechnologies et pharmaceutiques.

UTILISATION

- Le lambris plein s'installe verticalement ou horizontalement sur supports existants usés, abimés ou endommagés.
- Installation possible sur un système de tasseaux ou de rails pour plaques de plâtre.
- Fixation mécanique (vis / cheville mécanique).
- Nouveau :** lambris magnétique. Évite les percements et les risques de rouille.



DIMENSIONS

- Largeur utile 333 mm ou 500 mm
- Longueur 2,60 m / 3,00 m / 3,50 m / 4,00 m / 6,00 m
- Epaisseur 7 mm



ECO-RESPONSABLE

Les plaques sont composées de matière plastique minérale

Le PVC est un matériau de synthèse qui comprend très peu d'éthylène. Le PVC contient 53% de sel minéral (du Jura en ce qui nous concerne). Il contient également des charges de calcium (craie) plus ou moins importantes suivant les versions.

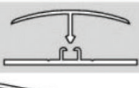
Une matière recyclée et recyclable

Les lambris et les profilés sont constitués à **51% de matière recyclée**. Une petite partie de cette matière est issue de nos rebuts de production qui sont réutilisés à 100% (production sans déchet).

La plus grande partie **provient de filières de recyclage** mises en place par nos partenaires.

Ce programme éco-industriel récupère les chutes de menuiserie PVC ainsi que les fenêtres PVC démontées après plusieurs décennies. Un PVC fabriqué il y a trente ans pour une fenêtre est donc réutilisé dans nos produits pour une nouvelle vie de plusieurs années !

ACCESOIRES

Couvre-joint 8-10 mm		25 longueurs de 3.05 ml	Blanc
Chant de plaque 8-10 mm		10 longueurs de 3.00 ml	Blanc
Baguette d'angle externe 8-10 mm		25 longueurs de 3.00 ml	Blanc

