

## Plaque PVC blanche 2 mm mate pour rénover vos murs



Plaque de 2,44 m X 1,22 m

Revêtement PVC de 2mm souple,  
lisse et très résistant aux chocs

### Stock

Rupture de stock



## DESCRIPTION

- Plaque en PVC rigide qui reste souple à la manipulation
- Aspect lisse et mat
- A coller sur parois planes sans défaut
- Classement au feu M1

Notre plaque en PVC rigide de couleur blanche de 2 mm d'épaisseur est souple, lisse avec un aspect mat. Elle est très résistante aux chocs et permet d'habiller facilement et rapidement des murs, panneaux, cloisons lisses et sans défauts.

Elle est disponible en 3 formats de grandes dimensions:

- longueur/hauteur: 2.44, 2.60 et 3.05 m
- largeur: 1.22m

et permet de couvrir facilement et rapidement les surfaces à habiller ou rénover.

Notre plaque est aujourd'hui très utilisée lors de l'aménagement ou la rénovation d'usines agroalimentaires, pharmaceutiques, magasins ou pour la mise aux normes de locaux sous contrainte d'hygiène importante (normes HACCP par exemple). Elle est en effet parfaitement lisse, imperméable et étanche à l'eau et aux graisses et faciles d'entretien.

Elle conviendra également parfaitement aux salles de traite et pour habiller les surfaces verticales de tous les locaux agricoles.

Sa découpe est aisée et les profilés couvre joints clippables spécifiques assurent une jonction étanche entre les plaques et une qualité de finition professionnelle.

La surface extérieure (visible) est recouverte de film en matière plastique transparent de manière à protéger la plaque durant tous les travaux d'installation.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Notre plaque à usage professionnel de 2mm en PVC résistante aux chocs permet d'habiller et rénover vos murs et locaux agroalimentaires.

### Caractéristiques principales:

- Plaque opaque en matière PVC rigide mais souple à la manipulation et lors de l'application
- Couleur blanche
- Aspect lisse et mat
- Bonne résistance aux chocs à la différence d'une plaque en PVC expansé
- Excellente durabilité dans le temps
- Bonne résistance chimique. Produits de nettoyage contenant de l'acétone à proscrire

### Destination / usage

Mises aux normes HACCP, habillage et rénovation de murs, panneaux, cloisons:

- Boulangeries
- Abattoirs / ateliers de découpe
- Chambres froides
- Bâtiments maraîchers
- Industries laitières
- Conserveries
- Salles blanches
- Hôpitaux, vestiaires

Elle saura aussi vous accompagner dans vos travaux de rénovation et d'aménagement intérieur de vos pièces techniques ou humides.

### La plaque en PVC blanche 2 mm mate est compatible avec les exigences HACCP

Notre plaque PVC blanche de 2 mm mate comme l'ensemble de notre gamme de plaques et revêtements répond aux mesures de maîtrise exigées dans les normes agro-alimentaires (HACCP, IFS, BRC, FSCC 22000...).

Les normes agro-alimentaires exigent une parfaite maîtrise de l'ensemble de la chaîne d'approvisionnement, de production et de conditionnement. Tout risque de contamination des produits lors du process doit être maîtrisé.

La démarche HACCP exige donc une parfaite maîtrise des risques liés à l'environnement des ateliers. Les normes agro-alimentaires exigent des façon impérative que les sols, murs et plafonds des ateliers soient nettoyables et nettoyés.

Notre plaque PVC blanche mate de 2 mm d'épaisseur permet de respecter ces conditions d'hygiène grâce à son aspect lisse et grâce à sa résistance aux chocs et rayures. Ainsi le risque d'incrustation et le développement des bactéries, moisissures et autres agents pathogènes est maîtrisé comme l'exige le système HACCP et l'identification des PRP (programmes prérequis opérationnels) ou conditions d'hygiène nécessaires de l'environnement.

Nos clients métiers de bouche (boulangers, fromages, traiteurs, restaurateurs ...) apprécient la plaque PVC blanche mate de 2 mm notamment pour sa facilité d'entretien. Elle est nettoyable, lavable à grande eau et résistant aux produits détergents usuels.

### Conseils de pose

- A coller sur parois planes sans défaut
- Découpe aisée (prévoir scie à lame PVC) et usinage facile pour réaliser des coupes précises sur mesure (aménagement intérieur, pochoirs..)
- Fixation mécanique en complément (rivet ou vissage)
- Jonction entre plaques par profilés couvre-joints clippable ou joints silicone

Nous vous recommandons d'utiliser notre mastic hybride Nelbond pour le collage de vos plaques PVC blanches de 2 mm. Nous avons formulé spécialement notre colle en fonction des caractéristiques de nos matériaux de manière à assurer un collage rapide et puissant sur la plupart des

types de supports.

*Astuce de pose: Pour un collage rapide et encore plus efficace, stocker vos plaques et tubes de colles au minimum 24 h à une température > 15°C.*