

# Panneau habillage mural intérieur - PVC Gamme Bois

réf. 29740

Prévention des risques

## **Caractéristiques :**

Matière : PVC antibactérien classé M1 (Bs2d0).

Couleurs : 7 teintes aspect bois disponibles, colorées dans la masse : Erable, Hêtre, Chêne clair, Wengé, Bois blanchi, Cèdre brun, Cèdre charbonneux

Dimensions : Panneaux standards de **3 m x 1,30 m** avec épaisseur de 2 mm. Facilement découpable avec une scie circulaire (lame carbure pour aluminium / PVC) ou un cutter avec lame neuve. NB : La découpe sur mesure, le pliage en L ou en U est possible sur devis.

Fixation par encollage avec la colle acrylique. Convient à tout type de mur sur les revêtements suivants : Plâtre, Placo, Bois, Carrelage, Papier peint, PVC, Tôle métallique, Stratifié, Verre, Plexiglas

Résistance du panneau aux chocs, rayures, à l'usure et aux agents chimiques.

Classement feu M1 (Bs2d0) pour une utilisation possible dans tout type d'ERP.

Nettoyable à l'eau savonneuse et aux différents produits d'entretien.

Pour une finition impeccable, possibilité de commander des profilés de finition et de jonction en Aluminium ou PVC du même coloris que le panneau d'habillage du mur.

## **Conditions d'utilisation :**

- Usage en intérieur uniquement
- Fixation par encollage sur tout type de revêtement
- Stocker idéalement les panneaux et la colle à température ambiante 24h à l'avance sur le lieu de pose
- Entretien classique à l'éponge et eau savonneuse (ou autres produits d'entretien)

## **Conditionnement :**

Vendu à l'unité, en panneau standard de 3 m x 1,30 m  
Possibilité de découpe sur mesure sur devis



# Panneau habillage mural intérieur - PVC

## Gamme Bois

réf. 29740

### Prévention des risques

#### **Modes de fixation :**

##### **Colle acrylique :**

Appliquer la colle à l'aide d'une spatule crantée directement sur le mur et sur toute la surface à couvrir, préalablement délimitée. Respectez un dosage compris entre 250 et 320 g/m<sup>2</sup> de colle sur le mur

Une fois la surface recouverte, respecter un temps de gommage\* compris entre 25 et 40 minutes avant d'y appliquer le panneau de protection (\*le temps nécessaire à l'évaporation partielle des solvants ou l'eau compris dans la colle).

Le respect du temps de gommage doit être vérifié en posant le doigt contre la partie encollée. Si en retirant le doigt des légers filaments se forment, c'est que le gommage est respecté, il est possible de passer à l'étape suivante.

Après le gommage, la colle garde son pouvoir collant entre 15 et 40 min. Veillez à bien nettoyer la surface du panneau à encoller avec un chiffon anti poussières avant de réaliser la pose de ce dernier.

Placer le panneau de protection sur le mur en respectant un écart de 2mm de chaque côté du panneau pour compenser toute dilatation du PVC (dans la pièce, un écart de +/- 5° peut amener le PVC à se dilater d'1 mm.

Maroufler toute la surface du panneau en allant du centre vers les bords du panneau. Puis en insistant sur les bords. Nettoyer tous les excès de colle avec un chiffon et de l'eau chaude.

##### **Mastic-colle universel :**

Nous préconisons ce système de fixation pour les panneaux de petites surfaces, n'excédant pas 50 x 50 cm.

La colle s'applique en cordon sur le contour du panneau à poser, en ajoutant une croix au centre pour une prise optimale. Utiliser une spatule crantée pour écraser les cordons afin de limiter la surépaisseur générée.

Une fois le panneau posé, maroufler toute la surface.

#### **Quels sont les avantages produits :**

- Le panneau de protection habille les murs et les protège des chocs, rayures, salissures
- Le choix parmi 7 teintes aspect bois pour s'adapter à tout type d'environnement et décoration
- Facilement découpable pour s'adapter aux contraintes (prises murales, radiateurs..)
- Coloré dans la masse, le panneau de protection ne s'altère pas avec le temps
- Les services techniques recommandent ce produit pour ne plus avoir à entretenir et réparer les surfaces exposées

# Panneau habillage mural intérieur - PVC Gamme Bois

réf. 29740

Prévention des risques

## Nuancier

