

Ampacoll® Profix



▀ Bande de réparation



intérieur

- ▶ Ruban adhésif robuste grâce à son support non tissé
- ▶ Découpe facile à la longueur désirée grâce au carton dévidoir

Ampacoll® Profix

pour scellement des orifices d'injection

pour réparations



Dimension des rouleaux

Longueur: 30 m / Largeur: 150 mm

Contenu d'un carton

4 rouleaux par carton = 120 m¹

Données techniques:

Durée de conservation	2 ans
Temp. de mise en œuvre	dès -5 °C
Résistance thermique	-30 à +90 °C

10

Jahre Garantie*
Ans Garantie
Anni Garanzia
Years Warranty

* Les produits Ampack sont synonymes de sécurité. La garantie couvre non seulement le remplacement des matériaux, mais également les frais d'installation et de second œuvre.

ISO 9001:2008
Swiss Research



Optimisé pour les matériaux suivants:

- ▶ Pare-vapeurs et barrières vapeur
- ▶ Bois aplani au rabot
- ▶ Panneaux OSB
- ▶ Panneaux agglomérés (aussi avec liant à base de ciment)
- ▶ Panneaux en plâtre cartonné *
- ▶ Panneaux de fibres au liant de plâtre *
- ▶ Métaux (aluminium, acier, etc.)
- ▶ Eléments de construction en polyéthylène (parements)
- ▶ Eléments de construction en PVC (fenêtres)

* utiliser impérativement Primer

Des zones problématiques négligées

Qui ne connaît pas les détériorations des pare-vapeur et des barrières-vapeur à cause des découpes en croix, des orifices d'injection ou pour d'autres raisons? Pour garantir une véritable étanchéité à l'air de l'enveloppe du bâtiment, il ne suffit pas de soigner les raccords entre lés ou dans les bords et de colmater les endroits traversés par des tuyaux. Il est tout aussi important de réparer les petites détériorations (trous, déchirures, etc.) de manière durable et étanche à l'air.

De manière générale, on évite de coller quoi que ce soit sur un support humide ou mouillé. Les endroits à réparer doivent être secs, propres, exempts de poussière et de graisse. **Ampacoll® Profix** adhère immédiatement au support. Evitez de décoller le morceau d'adhésif pour le repositionner car vous risquez d'agrandir les dégâts. Lorsque la grandeur de la surface endommagée le nécessite, appliquez plusieurs morceaux de bande de réparation.