

Ampacoll® FE

▀ Bande pour montage des fenêtres



intérieur

- ▶ Avec zone intermédiaire exempte de colle
- ▶ Liner détachable indépendant dans chaque bord
- ▶ Pour coller les raccords de fenêtres en extérieur, utilisez notre produit du système **Ampacoll® XT**, 60 mm, à double rainure

Ampacoll® FE

pour raccords avec les cadres de fenêtres pour raccords dans les angles



Dimension des rouleaux

Long.: 25 m / Larg.: 60 mm / Epaisseur: 0,3 mm

Contenu d'un carton Quantité par palette

10 rouleaux = 250 m¹ 34 cartons = 8'500 m¹

Données techniques:

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

Avis Technique:

Couvert par le Document Technique d'Application DTA no: 20/13-281

Certifications importantes

- ▶ Marque déposée allemande (DGM)
200 01 626.1
- ▶ Brevet Suisse
enreg. No 0142/00 du 25.1.2000
- ▶ Brevet Européen
enreg. No 01 810 008.1
- ▶ Rapport d'essai de l'Institut technique de la fenêtre (ift):
voir www.ampack.ch

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
- ▶ Film en polyéthylène
- ▶ Bois aplani au rabot
- ▶ Métaux (aluminium, acier, etc.)
- ▶ Éléments de construction en polyéthylène (parements)
- ▶ Éléments de construction en PVC (fenêtres)

Conseils de mise en œuvre

Les surfaces à coller doivent être propres, sèches, exemptes de poussière et de graisse.

Zone médiane exempte de colle et zone collante étroite

Grâce à sa bande médiane exempte de colle, **Ampacoll® FE** est facile à appliquer dans les angles (fenêtres/embrasures). La partie collante étroite est placée le long du cadre de la fenêtre. Le liner résistant à la déchirure se retire sans peine, même dans les angles difficiles d'accès.

Partie collante large

Fixer ensuite **Ampacoll® FE** dans les coins, puis retirer le deuxième liner tout en pressant la bande contre le support. Les deux liners indépendants permettent de poser la bande en usine sur l'élément préfabriqué et de terminer le collage sur le chantier.

Innovation dans la technologie du collage

Ampacoll® FE est un ruban adhésif simple face en fibres de synthèse, avec armature et enduit de colle acrylique modifiée. La zone médiane d'**Ampacoll® FE** est exempte de colle, et chacun des bords collants est muni d'un liner détachable en polyéthylène résistant à la déchirure. La zone médiane exempte de colle du ruban **Ampacoll® FE** absorbe les légers mouvements des éléments de construction à l'endroit des raccords, diminuant ainsi considérablement le risque d'arrachage ou de déchirement de la bande d'étanchéité. Un avantage indéniable dans la construction en bois.