

Ampacoll® BKF

▀ Bande en caoutchouc butyle pour montage des fenêtres



- Largeur optimale pour le montage de fenêtres
- Non-tissé pouvant être posé sur crépi
- Garniture subdivisée asymétriquement pour un montage rapide et propre. Le côté le plus étroit au cadre de fenêtre, le côté le plus large sur l'intrados

intérieur

Ampacoll® BKF
pour la pose de fenêtres dans
la maçonnerie et le béton



Dimension des rouleaux

Long.: 25 m / Larg.: 80 mm / Épaisseur: 1 mm

Contenu d'un carton

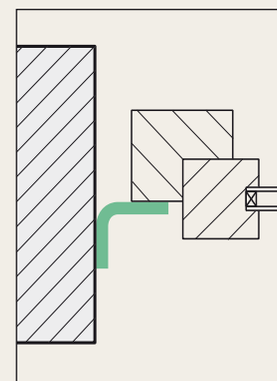
2 rouleaux = 50 m¹

Quantité par palette

40 cartons = 2'000 m¹

Données techniques:

Duree de conservation	2 ans
Stockage	au frais et au sec
Temp. de mise en œuvre	dès ±0 °C
Résistance thermique	-40 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:

- ▶ Bois raboté
- ▶ Bois brut *
- ▶ Panneaux de fibres, tendre à dur * *
- ▶ Panneaux OSB *
- ▶ Panneaux d'aggloméré *
- ▶ Plaques de plâtre cartonnées *
- ▶ Plaques de plâtre armées de fibres *
- ▶ Béton (rugueux ou lisse) *
- ▶ Brique *
- ▶ Enduit, mortier, plâtre etc. *
- ▶ Métaux (aluminium, acier, etc.)
- ▶ Éléments de construction en PE
- ▶ Éléments de construction en PVC
- ▶ Bitumes, lés goudronnés sablés *

* utiliser impérativement Primer

Description du produit

L'une des faces est entièrement recouverte d'un non-tissé stable destiné à recevoir le crépi. L'autre face de la bande est constituée de butyle sur toute sa surface, ce qui est idéal pour coller sur des supports rugueux. Le liner papier est divisé de manière asymétrique et permet ainsi un montage rapide et propre. La face la plus étroite s'applique sur les fenêtres tandis que la face la plus large doit être appliquée à l'embrasure.

80 mm x 1 mm = largeur appropriée: 30 + 30 + 20 mm = côté gauche + joint + côté droit

Ampacoll® BKF est très malléable, souple et étanche à la vapeur.

Système pour le collage des fenêtres

Collage à l'intérieur: **Ampacoll® FE** ou **Ampacoll® BKF**

Collage à l'extérieur: **Ampacoll® XT** – satisfait à l'exigence «plus étanche à l'intérieur qu'à l'extérieur»

Utilisation

- Montage des fenêtres dans la maçonnerie et le béton.
- Collage à l'intérieur, pour l'étanchéité à la vapeur et à l'air. Passe les coins d'un seul trait, peut être mis en œuvre sans coupe
- Utilisation aux endroits des raccords entre la construction en bois et la maçonnerie (plaque périmétrique pour la paroi en bois, les endroits de passage des chevrons, des poutres et des pannes, technique d'assemblage).
- Raccord d'un frein-vapeur à la maçonnerie qui devra plus tard être crépie
- Les supports rugueux, poussiéreux ou sales doivent être traités préalablement avec **Ampacoll® Connecto**