

Ampacoll® Manchettes

► Pour une pénétration rapide



- Etanche également en cas de mouvement et de charge de traction
- Résistant au vieillissement
- Hydrofuge

Utilisation

Une fois que la feuille de protection a été retirée, tirer la manchette par-dessus le tuyau et la fixer en appuyant sur la couche d'étanchéité à l'air. Retirer ensuite la seconde partie de la feuille de protection et frotter. Il est nécessaire de bien fixer le matelas sur le support en le frottant. Il adhère immédiatement.

Remarques importantes

Les feuilles peuvent dégager du gaz et compromettre l'adhérence de la manchette. Les panneaux OSB sont en partie revêtus de cire contenant de la paraffine, ce qui peut provoquer une adhérence insuffisante de la manchette. En cas de doute, faites un essai de collage.

Données techniques:

Temp. de mise en œuvre	à partir de -5 °C
Résistance à la température	-30 à +130 °C
Pendant une brève durée	jusqu'à +160 °C
Durée de conservation	2 ans
Stockage	au frais et au sec
Stabilité aux intempéries	3 mois

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.



Ampacoll® Elektro 8

Diamètre	8–11 mm	– Câble informatique
Surface de collage	150 x 150 mm	– Câble électrique
Unité de vente	30 pièces	– Gaines électriques
Contenu du carton	54 unités de ventes	

Ampacoll® Elektro 8 duo

Diamètre	2 x 8–11 mm	– Câble informatique
Surface de collage	150 x 150 mm	– Câble électrique
Unité de vente	30 pièces	– Pour une double traversée
Contenu du carton	54 unités de ventes	

Ampacoll® Elektro 15

Diamètre	15–22 mm	– Conduites de chauffage
Surface de collage	150 x 150 mm	– Gaines électriques
Unité de vente	30 pièces	
Contenu du carton	54 unités de ventes	

Ampacoll® Elektro 25

Diamètre	25–33 mm	– Conduites d'eau
Surface de collage	150 x 150 mm	– Conduites de chauffage
Unité de vente	30 pièces	
Contenu du carton	54 unités de ventes	

Ampacoll® Install 42

Diamètre	42–55 mm	– Conduites d'eau usées
Surface de collage	230 x 230 mm	– Conduites solaires
Unité de vente	12 pièces	– Conduites d'eau
Contenu du carton	25 unités de ventes	

Ampacoll® Install 100

Diamètre	100–110 mm	– Conduites d'eau usées
Surface de collage	320 x 320 mm	– Conduite d'évacuation de gaz
Unité de vente	12 pièces	– Conduites de ventilation
Contenu du carton	25 unités de ventes	

Ampacoll® Install 100 flex

Diamètre	100–130 mm	– Conduites d'eau usées
Surface de collage	320 x 320 mm	– Conduite d'évacuation de gaz
Unité de vente	12 pièces	– Conduites de ventilation
Contenu du carton	25 unités de ventes	– Là où une traversée souple est nécessaire

Optimisé pour les matériaux suivants:

- ▶ Lés de sous-toiture
- ▶ Etanchéités au vent
- ▶ Pare-vapeurs et barrières vapeur
- ▶ Lés sur lambrissage
- ▶ Panneaux de fibres tendres *
- ▶ Panneaux de fibres mi-durs et durs
- ▶ Panneaux OSB
- ▶ Panneaux agglomérés * (aussi avec liant à base de ciment)
- ▶ Panneaux en plâtre cartonné *
- ▶ Panneaux de fibres au liant de plâtre *

* utiliser impérativement Primer