

ISOCELL

AIRSTOP CoPli

Ruban adhésif

C'est un engagement qui enthousiasme.

www.isocell.com

AIRSTOP CoPli est un ruban adhésif pré-plié permettant d'assurer une étanchéification sûre et durable au niveau des joints de raccordement des éléments de construction, des pannes, des poutres, des coins ou des arêtes. Le pré-pliage pratique permet une mise en œuvre simple, rapide et précise – idéale pour une application sur des châssis de fenêtres ou de portes, ainsi que pour d'autres collages étanches à l'air dans le secteur de la construction. En fonction du domaine d'utilisation, le ruban adhésif est disponible avec un film protecteur divisé en trois parties, de façon à garantir une manipulation optimale.

Usage prévu

- Pour les assemblages d'angle et les joints dans les constructions en bois
- Pour l'étanchéification des joints de raccordement d'éléments de construction (fenêtres et portes)

Avantages

- Peut être recouvert d'enduit et de peinture
- Large spectre d'adhérence
- Mise en œuvre rapide au niveau des coins ou des arêtes
- Étanchéité à l'air conforme à la norme
- Fingerlift



CoPli

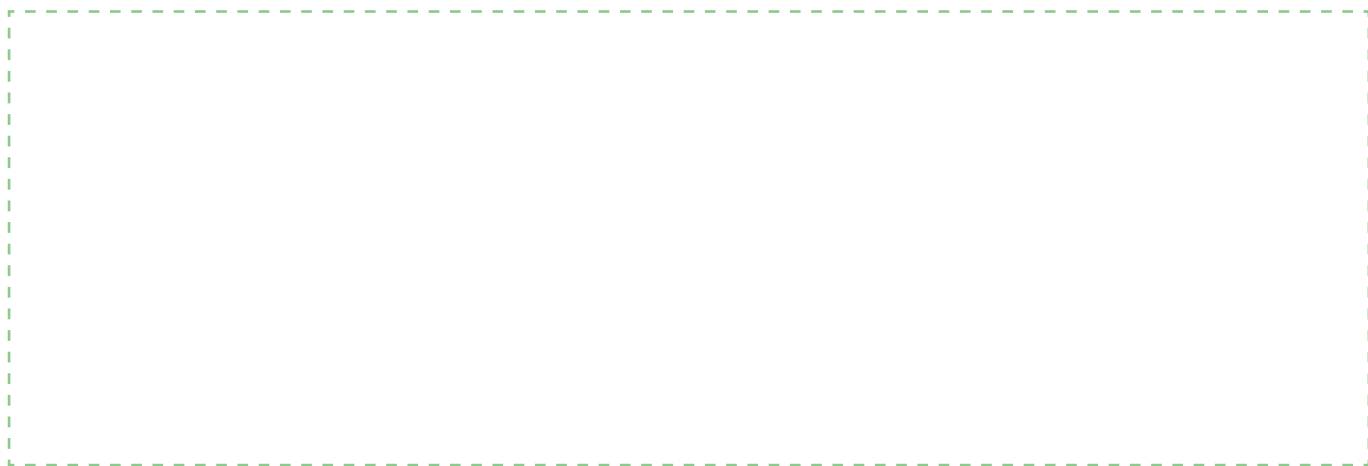
Corner Pliers

« Co » est l'abréviation de Corner, car le ruban adhésif CoPli AIRSTOP a été spécialement conçu pour assurer des collages étanches à l'air dans les coins et lors du montage des fenêtres. « Pli » vient du français – une référence à la structure déjà pré-pliée du ruban adhésif sur son rouleau.

Grâce à ce pré-pliage, le ruban peut être appliqué, directement à partir du rouleau, dans un coin ou sur un châssis de fenêtre, sans avoir à retirer au préalable un film protecteur. Cela permet d'économiser une étape de travail et cela facilite considérablement la mise en œuvre.

Un autre avantage est l'aptitude du support non-tissé à pouvoir être recouvert : au niveau de la transition entre l'écran frein-vapeur et un mur en briques (par exemple, un pignon de toit), l'étanchéité à l'air peut être obtenue en quelques étapes, par simple application du ruban adhésif et recouvrement avec un enduit.

Enfin, le ruban adhésif AIRSTOP CoPli permet également de compenser les irrégularités, car il n'est pas rigide. Même dans le sens de la longueur, de petits changements de direction sont réalisables sans difficulté en appliquant une légère traction. Par ailleurs, le ruban est disponible avec trois séparations différentes du film protecteur, de façon à permettre une manipulation optimale dans différents domaines d'application.



Ruban adhésif AIRSTOP CoPli

Caractéristiques du produit AIRSTOP CoPli

Largeur de rouleau	60 - 100 mm
Longueur de rouleau	25 m
Composition	Composite non-tissé en PP, recouvert d'une colle à base d'acrylate
Résistance à la température	- 40 °C – + 80 °C
Température de mise en œuvre	- 5 °C – + 40 °C
Pliage	30 / 30 12 / 48 30 / 70
Couleur	Beige



Accessoires recommandés

AIRSTOP RAK Maroufleur	UNI SPRAY Apprêt à pulvériser	AIRSTOP ROLL Rouleau à maroufler
Aide au marouflage pour une mise en œuvre optimale	Optimisation de l'adhérence des rubans adhésifs	Idéal pour appliquer une pression optimale sur les rubans adhésifs acryliques
Particulièrement pour les coins	Se distingue par sa mise en œuvre particulièrement rapide	Rouleau en caoutchouc cellulaire de 40 mm – particulièrement bien adapté aux supports irréguliers et rugueux

