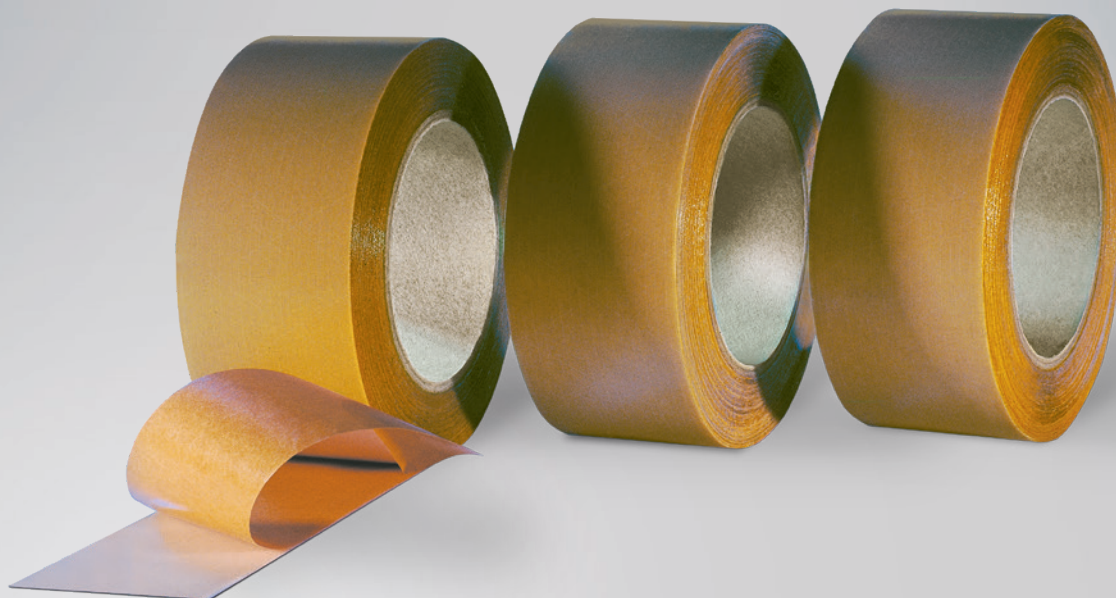


FICHE TECHNIQUE ISO-TOP KRAFTBAND



DESCRIPTION DU PRODUIT

ISO-TOP KRAFTBAND est un papier kraft, équipé d'une face adhésive très performante avec une colle en dispersion acrylique.

APPLICATIONS

ISO-TOP KRAFTBAND assure une étanchéité à l'air pour les raccordements entre les différents écrans par-vapeur et écrans sous toiture.

SERVICE

Nos techniciens se tiennent à votre disposition pour une formation sur la pose, la prescription, les essais de faisabilité et pour tout renseignement technique.

LIVRÉ SOUS FORME DE

Rouleaux, avec une face adhésive

- Largeur du rouleau : 60 mm
- Rouleaux par carton : 10
- Longueur du rouleau : 40 m
- Carton de 400 m

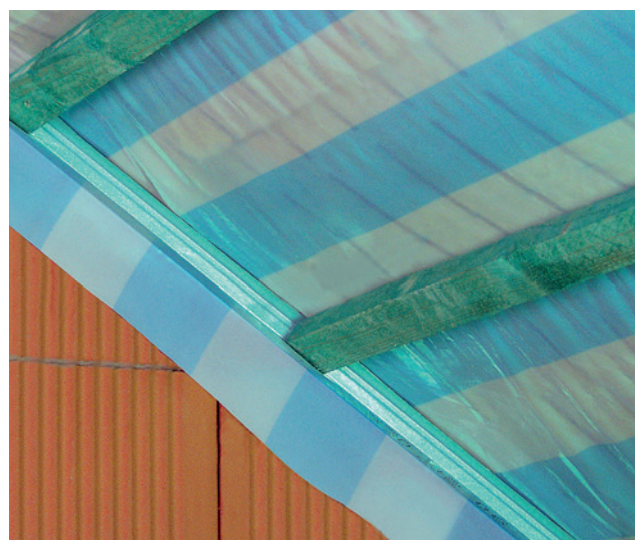
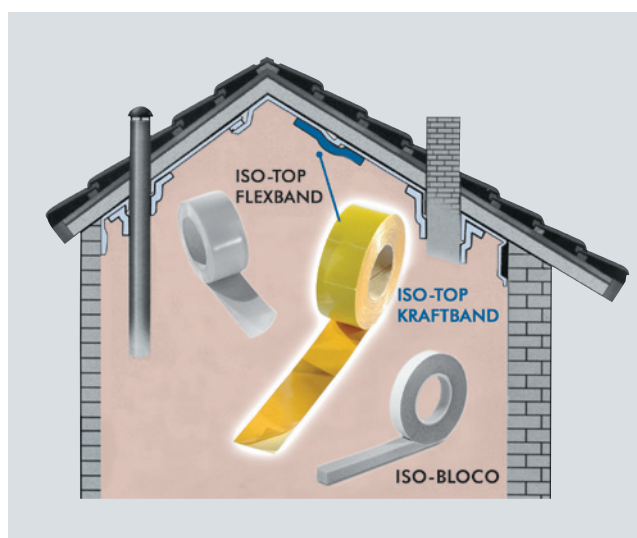
AVANTAGES DU PRODUIT

- Correspond aux exigences de la norme DIN 4108-7 pour l'étanchéité à l'air des raccordements entre écrans
- Étanchéité à l'air entre les différents écrans
- Très bonne adhésion sur les écrans par-vapeur et écrans sous toitures
- Sans halogènes et sans plastifiants
- Qualité contrôlée par des instituts externes



ISO-TOP KRAFTBAND

Caractéristiques techniques	Normes considérées	Classification
Description du matériel		Papier kraft avec une face adhésive
Base de la colle		Dispersion acrylique sans solvates
Support de la colle		Papier kraft (jaune)
Film de protection		Papier siliconé (marron)
Pouvoir d'adhésion	NF EN 1939	Env. 35 N/25 mm
Épaisseur		Env. 0,32 mm (sans film de protection)
Grammage adhésif		Env. 200 g/m ²
Résistance aux températures		De -40°C à +100°C
Résistance aux vieillissements		Très bien
Température de mise en œuvre		À partir de -10°C
Tolérance	DIN 7715 T5 P3	Satisfait aux exigences de la norme
Durée de stockage		1 an dans son emballage d'origine
Température de stockage		De +10°C à +20°C



Exemple de mise en œuvre : ISO-TOP KRAFTBAND