

BANDE ADHÉSIVE INTÉRIEURE











Étanchéité des trous d'insufflation des lés de pare-vapeur

La bande adhésive intérieure simple-face 150mm x 25m est parfaite pour reboucher les trous d'insufflation des lés de pare-vapeur.

Domaines d'application

La bande adhésive intérieure simple-face 150mm x 25m se place en intérieure. Selon le type de support (béton, support maçonné...).



Intérieur	Extérieur	Écrans pare-pluie / Écrans de sous-toiture	Écrans pare-vapeur	Revêtement Kifrat Isolant	Bois de structure	OSB/CTB-H/CTB-X/CTB-S	Maçonnerie / Béton	Enduit	Rail métallique
									
■			■	■	■	■	■	■	■



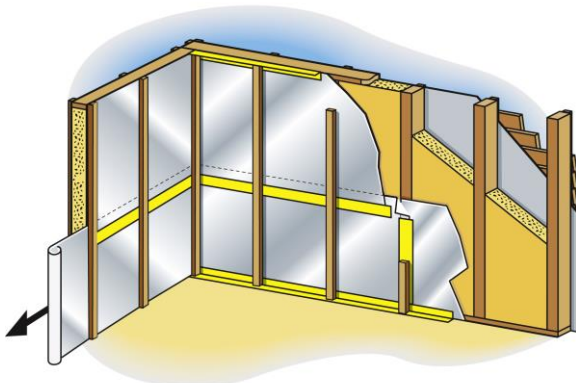
La gamme adhésive Ubbink est classée A+ (conformément au test des Composés Organiques Volatils (COV)) et peut donc être posée en intérieur sans risque pour la santé conformément à la Réglementation en vigueur.

Caractéristiques techniques

	Support	Adhésif	Pouvoir adhésif sur acier (AFERA 5001)	Pouvoir adhésif sur membrane (NF EN 12316-2) (1)	Résistance au cisaillement sur membrane (NF EN 12316-2) (1)
Bande adhésive 150mm x 25m SF	Papier Siliconé	Acrylique Sans solvant	≥ 10 N/cm	> 40 N/50mm	> 40 N/50mm

(2) Produit conforme à l'avis CSTB GS20 (systèmes d'étanchéité à l'air des parois de bâtiment) - Tests exécutés sur des films de membranes du marché

Mise en œuvre



- Température d'application : +5°C à +40°C
- Résistance en température : -30°C à +80°C



Visionnez la vidéo tuto de mise en œuvre disponible sur notre chaîne Youtube en scannant ce QR Code