

Description du produit

OBEX CORTEX 0823FR Ruban adhésif acrylique noir hautement résistant aux UV, simple face, pour les façades.

Spécifications des produits

Taille du rouleau 75mm x 25m

Couleur Noir

Applications des produits

» Utilisé pour sceller les chevauchements sur la membrane respirante et les couches de contrôle de la vapeur, ainsi que les joints et les pénétrations.

Données techniques

Support adhésif		Film LDPEco, noir, renforcé avec une grille de protection
Système adhésif		Dispersion acrylique
Support de déclenchement		Papier siliconé, brun
Épaisseur, sans revêtement	DIN EN 1942	0.30 – 0.33 mm
Adhésion au pelage	DIN EN 1939**	≥ 35 N/25 mm
Adhésion transparente	DIN EN 14410	≥ 25 N/25 mm; 300 %
Température de traitement		+5 °C recommandé, utilisable à partir de -10 °C
Résistance à la température		De -30 °C à +100 °C
Harnais		Excellent
Condensation Résistance à l'eau		Haut
Résistance au vieillissement		2 ans Résistance aux UV (exposé)

Produits associés

- » Le ruban adhésif double face OBEX CORTEX 0824FR
- » Membrane pare-pluie OBEX CORTEX 0520FR
- » Membrane pare-vapeur OBEX CORTEX 0530FR

Informations complémentaires importantes

- » Il incombe à l'utilisateur de vérifier la compatibilité.
- » OBEX Protection Ltd se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis, conformément à sa politique de développement et d'amélioration continus.
- » Consultez l'équipe technique d'OBEX pour obtenir la dernière version du TDS ou pour toute autre question.