

LDS VF TAPE

LDS



Build on us.



LDS VF Tape

Ruban d'étanchéité et adhésif en noir avec revêtement acrylique. Pour un collage durable et étanche à l'air de l'écran de façade LDS 0,02 UV. La surface du LDS VF Tape dispose d'une résistance aux UV de neuf mois. En cas d'utilisation sur des façades ouvertes ventilées, les mêmes exigences que pour l'écran de façade LDS 0,02 UV s'appliquent.

Highlights

- Bande adhésive pour une adhérence étanche à l'air et durable de l'écran de façade

LDS VF Tape



État du support

Le support adhésif doit être robuste, sec, propre, sans sable, poussière, matière grasse ni silicone. Les supports non certifiés doivent faire l'objet d'un contrôle d'aptitude au collage avant le début des travaux et, le cas échéant, des tests de collage doivent être effectués. Le collage n'est pas possible sur les supports gelés et glacés.

Les collages en extérieur ne doivent pas se trouver dans de l'eau stagnante.

Supports de Collage adaptés

- > Systèmes de pare-vapeurs LDS
- > Films en polyamide et aluminium ainsi qu'en polyéthylène d'après EN 13984
- > Écrans en voile non-tissé polypropylène d'après EN 13984 et EN 13859

Les directives d'application en vigueur doivent être respectées.

Caractéristiques techniques

Spécifications	
Support de colle	Fibre polyester
Colle	Dispersion acrylique, sans solvants
Application de colle	225 g/m ²
Matériau de recouvrement	Papier de protection en silicone
Résistance aux températures	- 40° C à + 100° C
Température d'application	À partir de -10 °C Recommandation : à partir de 5 °C
Support stabilisé aux rayons UV	En cas de montage ouvert jusqu'à 9 mois
Épaisseur (sans couverture)	env. 0,28 mm
Largeur	60 m
m/rouleau	25
Vente dans les magasins spécialisés.	



Les caractéristiques de cette fiche technique correspondent à l'état de nos connaissances et à nos expériences à l'heure actuelle. Les connaissances et l'expérience ne cessent d'évoluer. Veuillez à toujours utiliser la dernière édition de cette fiche technique. La description des applications du produit peut ne pas tenir compte de conditions spéciales et de la situation dans des cas particuliers. Vérifiez que nos produits sont adaptés à l'usage concret prévu.