



La bande adhésive facade TAFTEX® est composé d'un adhésif acrylique modifié à base d'eau et d'un papier siliconé. La bande adhésive facade TAFTEX® présente une excellente résistance au temps, à l'eau, à l'humidité, aux intempéries et aux produits chimiques. Le bande adhésive facade est spécialement conçu pour la membrane TAFTEX® EX-210 Facade.

### Utilisation

La bande adhésive facade TAFTEX® doit être utilisée pour assurer l'étanchéité au vent et à l'eau de la membrane résistante aux UV TAFTEX® EX-210 Facade dans les structures de façade et/ou de toiture. La réparation durable des dommages, le scellement étanche au vent et à l'eau des joints de recouvrement et le raccordement de la façade TAFTEX® EX-210 aux structures doivent être traités avec le ruban de façade. La bande adhésive facade TAFTEX® peut être collé directement sur des supports en bois ou en acier.

### Mode d'emploi

L'application minutieuse de la bande adhésive facade garantit un résultat final durable et étanche au vent et à l'eau. La bande adhésive facade TAFTEX® doit être appliqué sur un support sec, exempt de poussière et de graisse, afin de garantir une bonne adhérence. Avant d'appliquer la bande adhésive facade, retirez le film de protection et appliquez le ruban au centre du joint et faites-le chevaucher. Pressez bien le ruban et frottez-le pour éliminer les bulles d'air et garantir une adhérence optimale à long terme.

Description	Taille	Quantité	Code article	Code EAN
TAFTEX® bande adhésive facade	60 mm x 25 m	10 rouleaux / boîte	1500602500	8719128000206

### Spécifications du produit

Couleur <b>Noir</b>	Adhésion sur l'acier <b>&gt; 25 N / 25 mm</b>
Matériau <b>Revêtement acrylique très résistant aux UV sur une toile d'araignée en PP</b>	
Couche adhésive <b>Copolymère acrylique</b>	Revêtement protecteur <b>Papier siliconé</b>
Résistance à la température <b>-30°C / +100°C</b>	Température de traitement <b>+10°C / +30°C</b>
Stockage <b>Sombre, sec, +5°C à +23°C</b>	

