

# SAGER bande adhésive blue



SAGER Adhesive Tape bleu est un ruban adhésif d'étanchéité pour sceller les enveloppes de bâtiment à l'intérieur et à l'extérieur.

## Caractéristiques

L'adhésif spécial sans solvant garantit une adhérence instantanée suffisante sur de nombreuses surfaces. SAGER blue est un bande adhésive pour le collage durablement étanche à l'air des feuilles et lés de recouvrement pour une utilisation intérieur et extérieur.

## Propriétés techniques

Description	Données	Unité	Norme
Transporteur	feuille de PE micro-gafrée, renforcée avec du fil, imprimé bleu	–	–
adhésif	acrylate spécial	–	–
capot de protection	papier siliconisé, blanc	–	–
Épaisseur sans couverture	0.27	mm	EN 1942
Adhérence à l'acier	≥ 15	N/cm	EN 14410
résistance à la rupture	≥ 15	N/cm	EN 1939
température d'application	≥ + 5 (recommandé) peut être traité à partir de -5 ° C	°C	–
résistance à la température	-40 à +70	°C	–
Tack	excellent	–	–
Résistance au vieillissement	excellent	–	–
Stockage	à environ 15 ° C à 30 ° C et max. 65% rel. humidité		

## Conditionnement

Epaisseur	Largueur	Longueur rouleau	Rouleuu par carton
0.27 mm	60 mm	25 m	10
0.27 mm	100 mm	25 m	6
0.27 mm	165 mm	25 m	10

## Domaine d'application

Ruban adhésif pour l'étanchéité énergétique des enveloppes de bâtiment à l'intérieur et à l'extérieur..

## Instructions de traitement

Avant le collage, nettoyer le support à l'aide d'un balai, avec de l'air comprimé ou essuyer-le à l'aide d'un chiffon. Le collage n'est pas possible sur des supports recouverts d'une fine couche de glace. Les matériaux à coller ne doivent pas être recouverts de substances antiadhésives (comme de la graisse ou du silicone). Les supports doivent être suffisamment solides et secs.

Les meilleurs résultats en termes de protection de la construction s'obtiennent sur des supports d'excellente qualité.

A l'utilisateur de vérifier l'adéquation du support ; au besoin, nous recommandons de procéder à des essais de collage.

Ces informations techniques reflètent notre niveau actuel de connaissances et notre expérience. Nous ne pouvons pas tenir compte de conditions particulières liées à des cas d'application spécifiques et ne fournissons donc aucune garantie.