

## Ruban adhésif de réparation



## Caractéristiques techniques :

Propriété	Valeur
Support	papier spécial avec armature en non-tissé
Papier transfert	papier siliconé
Résistance à la température	à long terme de -40 °C à +90 °C
Température de mise en œuvre	à partir de -10 °C
Couleur	bleu
Stockage	dans un endroit frais et sec

## Domaine d'utilisation :

UNI TAPE XL pour les collages de réparation fiables et durablement étanches à l'air à l'intérieur. Convient aussi au collage d'ouvertures d'insufflation. Les collages sont conformes aux exigences des normes SIA 180 et DIN 4108-7.

## Conditionnement :

Nom du produit	Réf.	EAN	Longueur	Largeur	UE	UE/palette
UNI TAPE XL	10111	4026639016379	30 m	20 cm	1	112
UNI TAPE XL	10112	4026639016324	30 m	15 cm	1	112

## Supports :

Avant le collage, il convient de nettoyer les supports à l'aide d'une brosse ou de les essuyer à l'aide d'un chiffon. Le collage n'est pas possible sur les supports recouverts d'une fine couche de glace. Les matériaux à coller ne doivent pas être recouverts de substances anti-adhésives (p. ex. graisse ou silicone). Ils doivent être suffisamment solides. Une adhérence durable s'obtient sur toutes les membranes intérieures pro clima (frein-vapeurs, membranes d'étanchéité à l'air et films pare-poussière) ainsi que les films PE, PA, PP et aluminium pour la réalisation de l'étanchéité à l'air. Les collages et raccords peuvent se faire sur le bois raboté et verni, les matières synthétiques rigides, les métaux (p. ex. conduits, fenêtres, etc.) et les panneaux dérivés du bois rigides (panneaux d'agglomérés, OSB et contreplaqués).

Les meilleurs résultats en termes de protection de la construction s'obtiennent sur des supports d'excellente qualité. A l'utilisateur de vérifier lui-même l'adéquation du support. Le cas échéant, il est recommandé d'effectuer des essais de collage.

## Particularités :

## UNI TAPE XL

- ✓ Se déchire à la main
- ✓ Possibilité d'ajuster les bandes de réparation à la longueur de son choix

Les faits exposés ci-dessous font référence à l'état actuel de la recherche et de l'expérience pratique. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications quant aux constructions conseillées et la mise en œuvre, ainsi que le développement ultérieur et les changements au niveau de la qualité des produits qui en découlent. Nous vous informons volontiers sur l'état actuel des connaissances techniques au moment de la pose.

Informations complémentaires sur la mise en œuvre et les détails de construction dans les recommandations de planification et de réalisation pro clima. Le service d'assistance technique en ligne pro clima répond à vos questions au :

FR tél. 0811 850 149  
BE tél. : +32 (0) 15 62 19 35  
CH tél. : +41 (0) 52 543 05 50

MOLL  
bauökologische Produkte GmbH  
Rheintalstraße 35 - 43  
D-68723 Schwetzingen  
tél: +49 (0) 62 02 - 27 82.0  
fax: +49 (0) 62 02 - 27 82.21  
email: info@proclima.com  
www.proclima.com

