



## Caractéristiques techniques:

Propriété	Valeur
Support	non-tissé en PP et membrane spéciale en copolymère de PP
Valeur $s_d$	2,3 m
Résistance à la température	-40°C à +90°C
Température de mise en œuvre	-10°C
Couleur	bleu clair
Stockage	dans un endroit frais et sec

## Domaine d'utilisation:

La bande CONTEGA SL permet, du côté intérieur, le raccord étanche à l'air aux fenêtres et portes selon les recommandations RAL.

## Conditionnement:

Réf. produit	EAN	longueur	largeur	UE	UE/palette
11384	4026639113849	30 m	8,5 cm	8	30
11396	4026639113962	30 m	12 cm	8	30

## Supports:

Avant le collage, nettoyer les supports à l'aide d'une brosse ou 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 pro clima pour l'intérieur et l'extérieur (frein-vapeurs et bandes d'étanchéité à l'air) ainsi que sur les films PE, PA, PP et aluminium destinés à la réalisation de l'étanchéité à l'air. Les collages peuvent se faire sur le bois raboté et verni, les matières plastiques rigides et les panneaux dérivés du bois rigides (panneaux d'agglomérés, OSB et panneaux de contreplaqué).

Les meilleurs résultats pour la sécurité de la construction s'obtiennent sur des supports de haute qualité. A l'utilisateur de vérifier lui-même l'adéquation du support. Le cas échéant, procéder à des tests de collage.

## Particularités:

La bande CONTEGA SL est particulièrement adaptable et souple. Elle se laisse facilement plier dans les coins. Elle peut s'utiliser de manière universelle dans la construction à ossature en bois et la maçonnerie. Pertinente en termes de physique du bâtiment, la valeur  $s_d$  de 2,30 m protège le joint des dégâts suite à la formation de condensation.

- ✓ Recouvrement à effet frein-vapeur et étanche des joints de fenêtres et portes à l'intérieur
- ✓ Conforme aux exigences RAL en combinaison avec CONTEGA EXO à l'extérieur
- ✓ Face en non-tissé enduisable
- ✓ Possibilité d'utilisation flexible avec trois rubans adhésifs dans la construction en bois et la construction massive

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.