



# Vario® Bond

Bepleisterbare en kleefbare afdichtingsband  
Bande adhésive à enduire

## PRODUCTOMSCHRIJVING

ISOVER Vario® Bond is een hoogwaardige, bepleisterbare, kleefbare, dampremmende en luchtdichte afdichtingsband.

## TOEPASSING

ISOVER Vario® Bond verzekert een optimale luchtdichtheid voor naden aan ramen, deuren, vloeren of houten structuren op een ander, te bepleisteren bouwdeel. **De geïntegreerde kleefstroken zijn drielidelig voor een precieze uitvoering en voorzien van de fingerliftfunctie, voor het eenvoudig aanbrengen.** Vario® Bond is multifunctioneel en is geschikt voor binnen en buiten gebruik. De ondergrond dient vooraf schoon geveegd te worden en dient vrij te zijn van lijmafstotende stoffen zoals vet of siliconen. De ondergrond dient uiteraard voldoende draagkrachtig te zijn. In bepaalde gevallen kan een primer noodzakelijk zijn. Combineerbaar met de Vario® dampschermen, in het kader van het Vario® vochtregulerend luchtdichtingsysteem.

## PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Kleefmiddel: acrylaat
- Waterdampdoorlatendheid: variabel  $1\text{m} \leq S_d$ -waarde  $\leq 23\text{m}$  volgens EN 12 572
- Temperatuurrezistentie: -40°C tot 80°C
- Verwerkingstemperatuur > 5°C – ondergrond vorstvrij
- UV-bestendigheid: 3 maanden blootstelling
- Max. rekweerstand: lengte/dwars 200N/50 mm - 140N/50 mm volgens EN 12311-2
- Bekleefbare ondergronden: Vario® Dampscherm, Hout, PVC, betonsteen, snelbouwsteen, metalen en betonnen lateien
- Ondergrond dient stof- en vetvrij te zijn.
- Milieu: vrij van solventen en isocyanaten, PVC, zware metalen en halogenen

## AFMETINGEN

Breedte (mm)	100	150
Lengte (mm)	25000	25000

## DESCRIPTION DU PRODUIT

ISOVER Vario® Bond est une bande adhésive à enduire, plafonnable et étanche à l'air d'excellente qualité.

## APPLICATION

ISOVER Vario® Bond garantit une étanchéité optimale à l'air pour les raccords au niveau des fenêtres, portes, sols ou structures en bois sur un autre élément de construction à plafonner. **Les bandes adhésives intégrées sont en trois parties, gage d'une mise en œuvre précise.** Elles sont également munies d'une bande protectrice débordante qui facilite l'application. Polyvalente, la bande Vario® Bond s'utilise à l'intérieur et à l'extérieur. Le support doit être préalablement nettoyé et dépourvu de substances antiadhésives comme la graisse ou les silicones. Le support doit, bien sûr, être suffisamment robuste. Un primer sera indispensable dans certains cas.

Vario® Bond peut s'utiliser avec les pare-vapeur Vario® dans le cadre du système d'étanchéité à l'air hygroregulant Vario.

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Adhésif : acrylate
- Perméabilité à la vapeur d'eau : variable  $1\text{m} \leq$  valeur  $S_d \leq 23\text{m}$  selon la norme EN 12 572
- Résistance aux températures suivantes : -40 °C à 80 °C
- Température d'application > 5 °C – support à l'abri du gel
- Résistance aux rayons UV: 3 mois d'exposition
- Résistance max. à la traction: long./trans. 200N/50 mm - 140N/50 mm selon EN 12311-2
- Supports : pare-vapeur Vario, bois, PVC, maçonnerie en béton, maçonnerie, linteaux en métal et en béton
- Le support doit être dépourvu de poussière et de graisse.
- Environnement : sans solvants, isocyanates, PVC, métaux lourds ou halogènes

## DIMENSIONS

Largueur (mm)	100	150
Longueur (mm)	25000	25000

VOOR MEER INFORMATIE / POUR PLUS D'INFORMATIONS

T 03 360 23 50  
F 03 360 23 51  
[www.isover.be](http://www.isover.be)



**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

# Vario® Bond

Bepleisterbare en kleefbare afdichtingsband  
Bande d'étanchéité autocollante et plafonnable

---

VOOR MEER INFORMATIE / POUR PLUS D'INFORMATIONS

T 03 360 23 50  
F 03 360 23 51  
[www.isover.be](http://www.isover.be)

**ISO**over  
SAINT-GOBAIN