



# Vario® Bond

Hoogwaardige, bepleisterbare, kleefbare afdichtingsband voor luchtdichte naden aan ramen, deuren, vloeren of houten structuren



**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN



## Vario® Bond

Voor gebruik met Vario® KM Duplex / Vario® XtraSafe als onderdeel van ons Vario®-luchtdichtingssysteem

- ✓ Multifunctioneel  
– voor binnen & buiten
- ✓ Bepleisterbaar  
– kan bepleisterd worden of afgewerkt met structuurpleister\*
- ✓ Hoge kleefkracht  
– hecht aan verschillende ondergronden\*\*
- ✓ Luchtdicht, winddicht en slagregenbestendig
- ✓ Tweedelig met fingerliftfunctie voor eenvoudig aanbrengen

\* kan gebruikt worden met gips-, zand- en cementpleisters en buitenpleisterwerk

\*\* de ondergrond dient vooraf schoon geveegd te worden en dient vrij te zijn van lijmafstotende stoffen. In bepaalde gevallen kan een primer, zoals Vario® DoubleFit, noodzakelijk zijn.

### VOEGEN

- ✓ Houtconstructie/  
massief
- ✓ Binnenkant ramen
- ✓ Buitenkant ramen
- ✓ Binnenvloeren

### ONDERGRONDEN

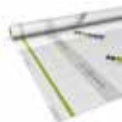
Vario® KM Duplex / Vario® Xtra Safe, snelbouw, hout, pvc, betonblok, metalen & betonnen lateien



# Het Vario® Systeem – Het intelligent luchtdichting- en vochtbeheersysteem

Het ISOVER Vario® Systeem is een doordacht luchtdichting- en vochtbeheersysteem bestaande uit een reeks intelligente dampschermen, kleefbanden en tapes. Dit innovatief systeem is zo ontworpen dat het zich aanpast aan het klimaat en uw gebouw beschermt, van binnen en van buiten.

## Andere producten uit de Vario®-reeks



### VARIO® XTRASAFE

#### Variabel vochtregulerend dampscherm met klittenbandfunctie

Dit dampscherm biedt meer variabiliteit voor optimale bescherming. Het membraan kan eenvoudig en snel geïnstalleerd worden door slechts één persoon. Dankzij de innovatieve klittenband is de Vario® XtraSafe gemakkelijk aan te brengen en aan te passen op de Vario® XtraFix.



### VARIO® XTRAFIX

#### Klittenband-fixatiestrip voor het bevestigen van Vario® XtraSafe

De klittenbandfunctie van Vario® XtraFix laat een snelle en nauwkeurige plaatsing van het vochtregulerend dampscherm Vario® XtraSafe toe. Nietgaten in het luchtdichtingsmembraan behoren definitief tot het verleden. De dunne fixatiestrip kruipt niet omhoog bij de installatie. De positie van het vochtregulerend dampscherm is steeds corrigeerbaar zonder schade.



### VARIO® XTRATAPE

Eenzijdige flexibele kleefband met grote kleefkracht voor het luchtdicht afplakken van de naden ISOVER Vario® XtraTape verzekert de langdurige en stabiele afkleving van de ISOVER Vario® XtraSafe. De hoogwaardige basislaag zorgt voor een nog grotere kleefkracht. De praktische fingerlift maakt het gemakkelijker om de beschermingsstrip te verwijderen voor een snellere uitvoering.



### VARIO® XTRAFIT

Permanent elastische twee-componenten-dichtingskit



### VARIO® KM DUPLEX

#### Vochtregulerend dampscherm

ISOVER Vario® KM Duplex is een polymeerfolie op basis van polyamide met een drogende functie. Dit klimaatmembraan past zich aan het vochtgehalte aan. Het dampscherm beschermt de constructie tegen condensatie en laat in de zomer de constructie uitdrogen naar binnen toe. Hierdoor krijgen schimmel en houtrot in de constructie geen kans.



### VARIO® KB1

#### Eenzijdige kleefband

ISOVER Vario® KB1 verzekert een optimale luchtdichtheid van de naad tussen de overlappingen van het dampscherm.



### VARIO® MULTITAPE SL

#### Enkelzijdige kleefband, flexibel met tweedelige beschermlaag

Voor het luchtdicht vastkleven van het dampscherm aan dakramen, leidingen en onderbrekingen in een dak of houten structuur. Speciaal ontworpen voor het vastkleven in hoeken dankzij de tweedelige beschermingslaag.



### VARIO® DOUBLEFIT

#### Dichtingskit

Voor de luchtdichte hechting van het vochtregulerend dampscherm aan andere bouwdelen zoals muren, schouwen, vloeren en plafonds.

Kleefbare afdichtingsband voor een luchtdichte aansluiting tussen dak / hout & metselwerk



Toepassing:

## Detail van dak tot muur

### STAP 1

Plaats ISOVER-isolatie en het dampscherm Vario® KM Duplex / Vario® XtraSafe tussen / tegen de houten dakstructuur.



### STAP 4

Verwijder de midden- en de eindstrip van de Vario® Bond en bevestig op de muur.



## STAP 2

Voorzie een overlap (extra lengte) van minimum 15 mm van het dampscherm over de muur.



## STAP 3

Plaats de Vario® Bond met de randstrip van 15 mm op het Vario®-dampscherm.



## STAP 5

Gebruik een roller voor de goede hechting aan de ondergrond.



## STAP 6

Plaats hoekstukken in de hoeken en bepleister muren, gipsplaat, en plafond.

# Detail van muur tot vloer



## STAP 1

Maak werkzone vrij van vet, stof & vuil.



## STAP 3

Plaats de Vario® Bond met de randstrip van 15 mm op de muur. Plaats dan de midden- en eindstrip tegen de muur en op de vloer.



## STAP 2

Indien nodig, breng Vario® DoubleFit als primer aan.



## STAP 4

Breng bepleistering of cementering aan volgens de voorschriften.

Toepassing:  
**Raamaansluiting  
met muur**



## STAP 1

Plaats hoekstukken in de hoeken.



## STAP 3

Verwijder de middenstrip van de Vario® Bond en druk aan op de ondergrond.



## STAP 4

Verwijder de eindstrip van de Vario® Bond en druk aan op de ondergrond.





Kleefbare  
afdichtingsband  
voor een luchtdichte  
aansluiting tussen  
metselwerk en ramen

## STAP 2

Plaats de randstrip van 15 mm op het raam.



## STAP 5

Breng de bepleistering aan / tref de voorbereidingen voor het plaatsen van de gipsplaten.

Toepassing:

# Detail voor lateien in metaal & beton



## STAP 1

Plaats hoekstukken op de naden.



## STAP 2

Plaats de randstrip van 15 mm op het raam.



## STAP 5

Voor betonnen lateien, snij een extra lengte van de Vario® Bond zodat deze onder de latei kan vastgehecht worden.



## STAP 6

Zorg voor de overlapping van de stroken Vario® Bond.



## STAP 3

Verwijder de middenstrip van de Vario® Bond en druk aan op de ondergrond.

## STAP 4

Verwijder de eindstrip van de Vario® Bond en druk aan op de ondergrond.



## STAP 7

Druk de tape die op de betonnen of metalen latei geplaatst is aan met een roller.

## STAP 8

Breng bepleistering aan.

Toepassing:

# Detail vensterbank



## STAP 1

Plaats hoekstukken in de hoeken.



## STAP 3

Verwijder de middenstrip van de Vario® Bond en druk aan op de ondergrond.



## STAP 4

Verwijder de eindstrip van de Vario® Bond en druk aan op de ondergrond.



## STAP 2

Plaats de strip van 15 mm op het raam nadat deze stof- en vuilvrij gemaakt is. Indien nodig, breng voor plaatsing eerst Vario® DoubleFit aan als primer.



## STAP 5

Gebruik een roller om goede hechting aan de ondergrond te verzekeren.

DE KNEEPJES  
VAN HET VAK



## STAP 1

Neem een tapebreedte van 50 mm en maak in het midden een insnijding van 15 mm.

## STAP 2

Verwijder de beschermingstrip aan één zijde en maak een vouw.



## STAP 4

Plaats het hoekstuk in de hoek met het klevende eindstuk tegen het raam.

## STAP 5

Verwijder de midden- en eindstrippen.



## STAP 3

Verwijder de beschermingstrip aan de andere zijde en maak een vouw zodat een hoekstuk gecreëerd wordt.



## STAP 6

Het hoekstuk is geplaatst en klaar voor afwerking.

TEL 03 360 23 50  
FAX 03 360 23 51  
info@isover.be

[www.isover.be](http://www.isover.be)  
[www.renoverenmetisover.be](http://www.renoverenmetisover.be)

**isover**  
SAINT-GOBAIN

---