

SAINT-GOBAIN

Vario XtraSafe



ISOVER  
SAINT-GOBAIN

Vario® Xtra

Xtra simple

Xtra fiable



ISOVER  
SAINT-GOBAIN



## La solution parfaite

### Xtra simple. Xtra fiable. Vario® Xtra.

#### Ce qui était bien est devenu meilleur!

Avec son nouveau système d'étanchéité et de contrôle de la vapeur, Vario® Xtra, ISOVER a de nouveau réussi à perfectionner un de ses systèmes éprouvés. Le système Vario® Xtra offre plus de possibilités et surtout beaucoup plus de sécurité. La nouvelle famille de produits Vario® Xtra propose un grand choix de solutions fonctionnelles et efficaces pour les toitures inclinées ou l'isolation des façades par l'intérieur. Elle répond également aux défis posés par un nombre de situations extrêmes, comme les chantiers hivernaux.

#### Quatre raisons importantes pour choisir le système de contrôle de la vapeur Vario® Xtra.

La nouvelle famille de produits Vario® Xtra est composée du :

- pare-vapeur hygro-régulant Vario® XtraSafe
- ruban de fixation Vario® XtraPatch
- ruban adhésif Vario® XtraTape
- kit d'étanchéité à deux composants Vario® XtraFit.

**Le système Vario® Xtra est unique en son genre et se distingue par :**

- ses prestations optimales
- sa rapidité de mise en œuvre
- son placement par une personne seulement.

Les avantages du système Vario® Xtra permettent d'atteindre un niveau de sécurité et de fiabilité qui peut seulement être réalisé grâce au travail innovateur d'un leader de marché comme ISOVER.

#### Adhésion parfaite et protection fiable avec le système Vario® Xtra.

L'étanchéité à l'air est une condition préalable pour la bonne efficacité énergétique et la longévité d'un bâtiment, en évitant les problèmes de condensation. Les adhésifs et kits d'étanchéité du système Vario® Xtra sont spécialement conçus pour **être compatibles avec leur pare-vapeur, ainsi que les matériaux de construction adjacents**, comme la brique, le bois, le béton, etc. Vous pouvez ainsi bénéficier d'une sécurité optimale pour toute la durée de vie du bâtiment.





# Vario® Xtra

Protection maximum, même en cas de conditions extrêmes



**1 Vario® XtraSafe**  
pare-vapeur hygro-régulant avec fonction auto-agrippante (scratch).

**2 Vario® XtraPatch**  
ruban de fixation auto-agrippant (scratch) pour le positionnement du pare-vapeur hygro-régulant XtraSafe.

**3 Vario® XtraTape**  
ruban adhésif avec bande protectrice débordante, pour une adhésion de longue durée.

**4 Vario® XtraFit**  
Kit d'étanchéité élastique à deux composants.

# SOMMAIRE DE PRODUIT

Vario® Xtra. Xtra simple. Xtra fiable.



## Vario® XtraSafe

### Pare-vapeur hygro-régulant pour une meilleure sécurité

Grâce à sa grande variabilité en matière de diffusion de vapeur d'eau, Vario® XtraSafe bénéficie **d'une grande adaptabilité** pour une sécurité optimale, même dans les conditions climatiques les plus extrêmes. En plus, **il ne faut qu'une personne pour placer** le pare-vapeur Vario® XtraSafe. Avec **son système auto-agrippant innovateur**, le pare-vapeur adhère facilement aux rubans Vario® XtraFix et peut être détaché aisément pour être réajusté.

Avantages	Caractéristiques et application
<ul style="list-style-type: none"><li>• Adaptabilité optimale aux conditions climatiques extrêmes</li><li>• Nouveau système de fixation révolutionnaire en combinaison avec Vario® XtraFix</li><li>• Revêtement au dos avec fonction adhésive</li><li>• Facile à ajuster lors du placement, grâce à son système de fixation détachable.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Très grande variabilité en matière de diffusion de vapeur d'eau (valeur Sd: 0,3 – 20 m)</li><li>• Protection contre les odeurs des anciens produits de traitement du bois</li><li>• Mode d'emploi intégré + quadrillage pour une découpe facile</li><li>• Dimensions rouleau: 40 x 1,50 m</li></ul>



## Vario® XtraPatch

### Ruban de fixation pour la pose du pare-vapeur hygro-régulant Vario® XtraSafe

Avec Vario® XtraPatch, ISOVER a pris un pas décisif vers encore plus d'efficacité. La **fonction auto-agrippante (scratch)** de cet accessoire permet **un placement rapide et minutieux** du pare-vapeur Vario® XtraSafe. **Les trous d'agrafage** dans la membrane d'étanchéité appartiennent donc définitivement au passé. Le ruban de fixation ne remonte pas durant l'installation. Le pare-vapeur hygro-régulant peut toujours **être réajusté** sans l'endommager.

Avantages	Caractéristiques et application
<ul style="list-style-type: none"><li>• Placement par une personne seulement, grâce à la fonction auto-agrippante (scratch)</li><li>• Placement par une personne seulement, grâce à la fonction velcro (plus besoin d'assistant)</li><li>• Prévient les trous d'agrafage dans la membrane d'étanchéité</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ruban de fixation auto-adhésif</li><li>• Fonction auto-agrippante (scratch) permet de réajuster facilement le pare-vapeur Vario® XtraSafe</li><li>• N'augmente pas l'épaisseur ou le volume</li><li>• Dimensions ruban de fixation: 20 x 60mm: 208 pièces par rouleau</li></ul>



## Vario® XtraTape

### Ruban adhésif ultra puissant

Quel produit choisir pour coller les joints du pare-vapeur hygro-régulant Vario® XtraSafe ? Rien d'autre que le ruban adhésif ultra puissant Vario® XtraTape, évidemment, qui est le seul à pouvoir assurer une adhésion de longue durée en combinaison avec le pare-vapeur XtraSafe. La doublure de haute qualité du Vario® XtraTape lui garantit son **adhérence durable**. Une bande protectrice débordante, facilement détachable, permet **une mise en œuvre encore plus rapide**.



Avantages	Caractéristiques et application
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parfaitement compatible avec le pare-vapeur hygro-régulant Vario® XtraSafe</li> <li>• Bande protectrice débordante facile à enlever</li> <li>• Doublure de haute qualité</li> <li>• Pour une adhésion parfaite et de longue durée.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Matériau professionnel</li> <li>• Résistant à l'eau</li> <li>• Règle intégrée pour un découpage sur mesure aisé</li> <li>• Longueur rouleau: 20 m, largeur: 60 mm.</li> </ul>

## Vario® XtraFit

### Kit d'étanchéité à élasticité permanente avec deux composants

Le kit d'étanchéité Vario® XtraFit à deux composants permet de créer des joints parfaitement étanches à l'air entre le pare-vapeur hygro-régulant Vario® XtraSafe et les éléments de construction adjacents. Ce kit à deux composants se comporte de manière **extrêmement élastique** et s'adapte donc aux mouvements structurels. Un **code couleur indique** quand le produit est **complètement sec pour encore plus de sécurité**.



Avantages	Caractéristiques et application
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adhésion et élasticité permanentes.</li> <li>• Le kit change de couleur dès qu'il devient sec.</li> <li>• Haute capacité de tolérance aux mouvements structurels</li> <li>• Système à deux composants innovateur</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilisation universelle pour la réalisation de joints entre les membranes d'étanchéité et les surfaces de construction courantes.</li> <li>• Peut être appliqué sur des surfaces légèrement irrégulières</li> <li>• Température de travail: -5°C à +40°C</li> <li>• Température de stockage optimale: +5°C à +40°C (protéger contre la lumière directe du soleil)</li> <li>• Résistance au gel jusqu'à -30°C</li> </ul>

# MISE EN ŒUVRE

Vario® Xtra. Xtra simple. Xtra fiable.

## Mise en œuvre Xtra facile

### Quatre composants innovateurs, un système unique

Le nouveau système de contrôle de la vapeur Vario® Xtra allie une performance de haut niveau à une facilité de travail optimale. C'est ce qui rend le système Vario® Xtra si innovateur : collez tout simplement le Vario® XtraFix sur une structure en bois ou en métal, attachez-y le Vario® XtraSafe et soignez l'étanchéité avec le ruban Vario® XtraTape et le kit Vario® XtraFit.

#### Une mise en œuvre aisée permet d'obtenir les meilleures performances



1.

1. Collez le Vario® XtraPatch avec une distance, respectivement, de 40 cm sur des surfaces lisses et de 15 cm sur des poutres en bois brut.



2.

2. Attachez le pare-vapeur hygro-régulant aux rubans XtraFix. Prévoyez un chevauchement de 10 cm entre les lés.



3.

3. Collez les joints entre les lés de pare-vapeur avec Vario® XtraTape jusqu'aux extrémités.



4.

4. Utilisez le Vario® XtraFit pour coller le pare-vapeur hygro-régulant aux autres éléments de construction. Prévoyez suffisamment de jeu pour le joint de dilatation. Utilisez une sécurité mécanique par après.

#### Vario® XtraTape : adhésion Xtra forte avec bande protectrice débordante



La bande protectrice débordante hyper pratique de Vario® XtraTape est facile à retirer, permettant une mise en œuvre plus rapide.

#### Vario® XtraFit: kit Xtra intelligent avec code couleur



Le kit élastique à deux composants change de couleur dès son séchage. Vert clair: humide (1), vert foncé: sec (2).



## ISOVER Vario® XtraSafe

DIMENSIONS	COLISAGE
mm	m'
40000 x 1500	60



## ISOVER Vario® XtraPatch

DIMENSIONS	COLISAGE	
mm	rouleaux/boîte	pièces/rouleau
60 x 20	10	208



## ISOVER Vario® XtraTape

DIMENSIONS	COLISAGE
mm	rouleaux/boîte
20000 x 60	10



## ISOVER Vario® XtraFit

COLISAGE
cartouches/boîte
12 (310 ml)



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

**www.isover.be**

