



## VARIO® XTRASAFE

**Variabel vochtregulerend dampscherm met klittenbandfunctie**

**Pare-vapeur hygro-régulant avec fonction auto-agrippante (scratch)**

### PRODUCTOMSCHRIJVING

ISOVER Vario® XtraSafe is een polyamidefolie bekleed met een polyolefine laag, met een speciale non-woven bekleding op de rugzijde, met hechtende functie.

### TOEPASSING

Dit uiterst variabel vochtregulerend dampscherm past zich gemakkelijk aan de extreemste weersomstandigheden aan. Een revolutionair nieuw fixatiesysteem met een uniek klittenband-systeem zorgt ervoor dat het dampscherm heel gemakkelijk aangebracht en gecorrigeerd kan worden.

### PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Brandveiligheid: Klasse E volgens 13984
- Waterdampdoorlatendheid: variabel  $0.3m \leq Sd\text{-waarde} \leq 25m$  volgens EN 12 572
- Trekweerstand:  $\geq 110N/50mm$  volgens 13 984
- Gebruikstemperatuur:  $-40^{\circ}C$  tot  $+80^{\circ}C$
- UV-bestendigheid: 3 maanden directe blootstelling / 18 maanden indirecte blootstelling
- Geurbescherming tegen oude houtbehandelingsproducten

### AFMETINGEN

Breedte (mm)	1500
Lengte (mm)	40000

### DESCRIPTION PRODUIT

ISOVER Vario® XtraSafe est une membrane en polyamide avec une couche en polyoléfine et un revêtement non tissé au dos avec fonction auto-agrippante.

### APPLICATION

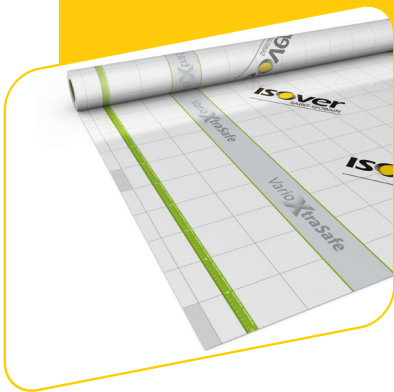
Ce pare-vapeur extrêmement variable s'adapte aux conditions climatiques les plus extrêmes. Son système de fixation révolutionnaire auto-agrippant (scratch) permet une adhésion ultrarapide et, si nécessaire, un réajustement aisé.

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

- Sécurité incendie: classe E conformément à 13984
- Diffusion de vapeur d'eau: variable,  $0.3m \leq \text{valeur } Sd \leq 25m$  conformément à EN 12 572
- Résistance à la traction:  $\geq 110N/50mm$  conformément à 13 984
- Température d'utilisation:  $-40^{\circ}C$  à  $+80^{\circ}C$
- Résistance UV: 3 mois d'exposition directe / 18 mois d'exposition indirecte
- Protection contre les odeurs d'anciens produits de traitement du bois

### DIMENSIONS

Largeur (mm)	1500
Longueur (mm)	40000



## VARIO® XTRASAFE

### VOORDELEN

- Optimale aanpassing aan extreme weersomstandigheden
- Revolutionair nieuw fixatiesysteem in combinatie met Vario® XtraPatch
- Bekleding op de achterkant met hechtende functie
- Plaatsing vlot corrigeerbaar, omdat het membraan gemakkelijk losgemaakt kan worden
- Plaatsing mogelijk door 1 persoon

### VERWERKING

Kleef Vario® XtraPatch op een dragende, harde ondergrond.  
Hecht het Vario® XtraSafe vochtregulerend dampscherm aan de XtraPatch strips. Voorzie een overlapping van 10 cm tussen de banen. De overlappingen van het membraan afkleven met Vario® XtraTape tot aan de uiterste rand. Gebruik Vario® DoubleFit+ om het vochtregulerend dampscherm aan de aanpalende bouwdelen te verkleven. Voorzie extra membraan voor de expansievoeg. Vervolgens afwerking plaatsen op houten latten of metalen profielen.

### AVANTAGES

- Adaptation optimale aux conditions climatiques extrêmes
- Nouveau système de fixation révolutionnaire en combinaison avec Vario® XtraPatch
- Revêtement au dos avec fonction auto-agrippante
- Placement du pare-vapeur facile à corriger, grâce au système de fixation aisément détachable
- Mise en œuvre par une personne seulement

### MISE EN ŒUVRE

Collez Vario® XtraPatch sur une structure portante. Attachez le pare-vapeur hygro-régulant Vario® XtraSafe aux rubans XtraPatch. Prévoyez un chevauchement de 10 cm entre les lés. Collez les joints entre lés de pare-vapeur avec le ruban adhésif Vario® XtraTape jusqu'aux extrémités. Utilisez le kit Vario® DoubleFit+ pour coller le pare-vapeur aux autres éléments de construction. Quand vous coupez le pare-vapeur, prévoyez suffisamment de jeu pour le joint de dilatation. Ensuite, placez le parachèvement sur les profilés métalliques ou la charpente.