

# Membrane Vario® Xtra

Membrane de gestion de la vapeur d'eau et d'étanchéité à l'air hygro-régulante avec une plage de Sd étendue de 0,4 m à 25 m



Murs par l'intérieur



Combles perdus



Combles aménagés



Toiture par l'extérieur



La membrane Vario® Xtra est composée d'un film polymère quadrillé contrecollé sur un voile non tissé. Sa résistance à la diffusion de la vapeur d'eau (Sd) varie en fonction de l'humidité relative, entre 0,4 m et 25 m. En hiver, son Sd élevé bloque la circulation de la vapeur d'eau de l'intérieur vers l'extérieur. En été, son Sd faible favorise la circulation de la vapeur d'eau de l'extérieur vers l'intérieur et permet le séchage des parois.

## La garantie de la sérénité, elle s'applique partout :

- Dans les combles aménagés, conformément au CPT 3560\_V2, en complément de l'isolant Isoconfort 32 ou 35.
- En toitures isolées par l'extérieur (pas de pose 2/3 - 1/3 possible).
- Dans les combles perdus, avant la pose de l'isolant. Conformément au CPT 3560\_V2, 3647 et au CPT 3693\_V2 pour les isolants en vrac :
  - Lorsqu'il existe une surface de répartition (plancher) au dessus de l'isolation
  - En zones très froides
  - Sur tout plancher bois ou plafond considéré comme non étanche
- En mur, quel que soit le support, notamment en rénovation.
- Dans les maisons à ossature bois\*, conformément au DTU 31.2.

**NB:**

Les CPT sont à utiliser conjointement avec les DTA ou Avis Technique qui y font référence.



Un produit conforme au marquage CE et dont la mise en œuvre est sous DTA



Vario® Xtra ISOVER  
Toitures : 20/14-335\_V1



Vario® Xtra ISOVER  
Murs : 20/14-318\_V1

## Mise en oeuvre

- Propriétés mécaniques renforcées pour une meilleure résistance à la déchirure au clou et à l'arrachement.
- Dimensions adaptées pour une mise en oeuvre facilitée.
- Quadrillage de la surface pour faciliter la découpe et la mise en oeuvre.
- Compatible avec les laines nues et revêtues kraft. **NB : Le kraft ne fait pas office de pare-vapeur.** À lui seul, son Sd est très faible, qui plus est non jointoyé.
- **Une mise en œuvre validée par un DTA !**  
La pose réalisée avec les accessoires ISOVER et conformément aux DTA, vous garanti l'assurabilité du chantier.

- Déclaration des Performances (DoP) n° : 0003-02 CE
- Résistance à la diffusion de vapeur d'eau :  $0,4 \text{ m} < Sd < 25 \text{ m}$
- Résistance à la déchirure au clou :  $> 40 \text{ N}$
- Résistance à la traction :  $> 100 \text{ N} / 50 \text{ mm}$



\*Compatible avec des panneaux de contreventement dont le Sd est  $\leq 2,7 \text{ m}$  et donc avec des panneaux de contreventement de type OSB/3  $\leq 20 \text{ mm}$  d'épaisseur et de type CTB-H  $\leq 38 \text{ mm}$  d'épaisseur.

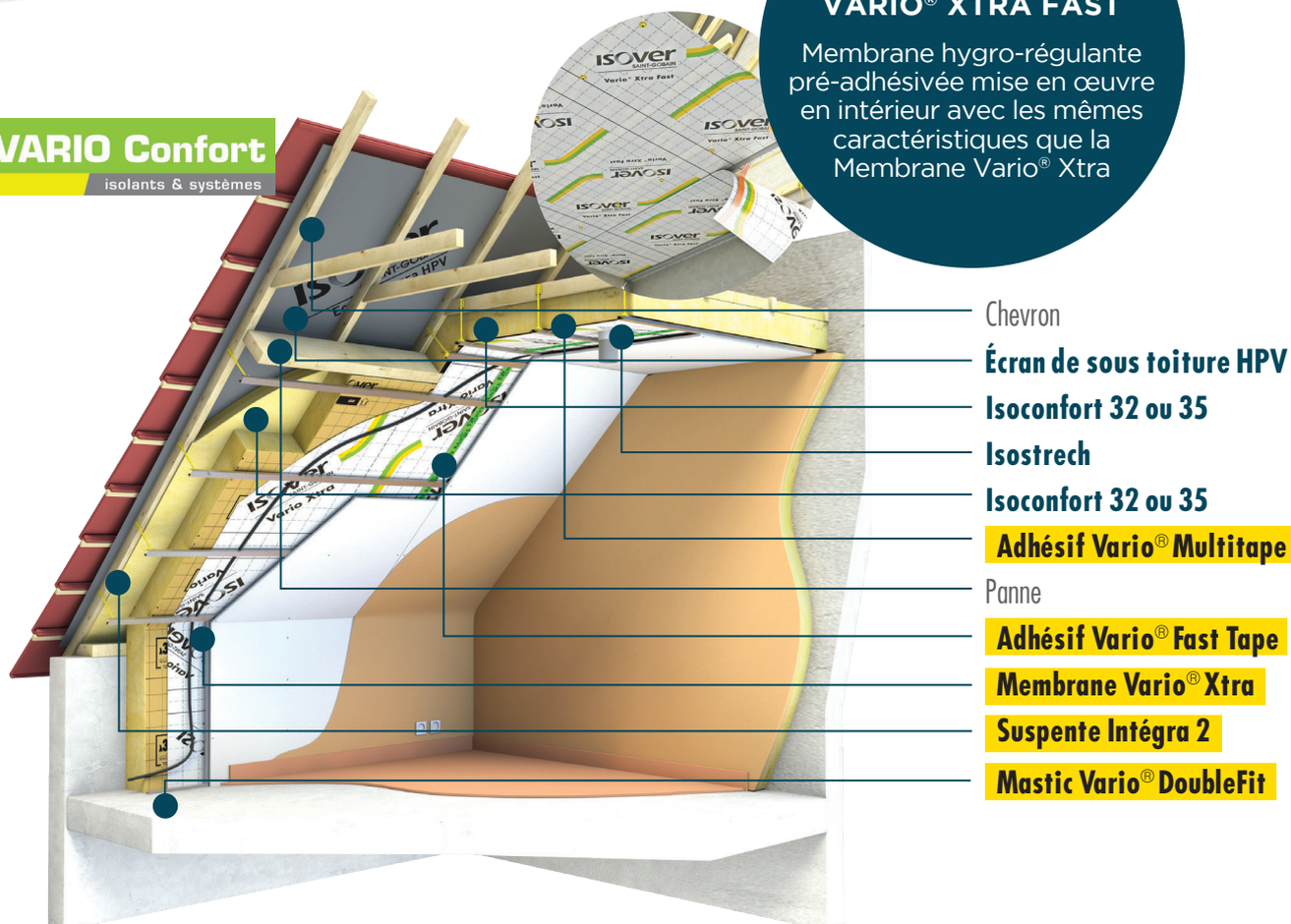
**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

## VARIO Confort

isolants & systèmes

### EXISTE AUSSI EN VERSION FAST ! VARIO® XTRA FAST

Membrane hygro-régulante pré-adhésivée mise en œuvre en intérieur avec les mêmes caractéristiques que la Membrane Vario® Xtra



## Qu'est-ce-que la pose de la membrane en 2/3 - 1/3 ?

La membrane Vario® Xtra peut être mise en œuvre en pose dite 2/3 - 1/3 ou 3/4 - 1/4 en zone très froide. Cela consiste à répartir la résistance thermique totale de la paroi en respectant un ratio de 2/3 du côté extérieur de la membrane et 1/3 du côté intérieur.

### Les + de la pose en 2/3 - 1/3 :

- Mise en œuvre facilitée et efficacité chantier.
- Limite les percements de la membrane au cours de la vie de l'ouvrage.
- Pérennité et durabilité de l'étanchéité à l'air.

## RÉFÉRENCES ET CONDITIONNEMENT

	RÉF.	LON.	LARG.	COND.	DISPO.
	Isover	m	m	m <sup>2</sup> /rlx	
Membrane Vario®Xtra	65970	40	1,50	60	A
Membrane Vario®Xtra Fast	13351	40	1,50	60	A

