

VAPEO STOP

ÉCRAN PARE-VAPEUR CONFORME, LÉGER ET ÉCONOMIQUE

ÉTANCHÉITÉ À L'AIR

COMPLEXE SOUPLE BI-COUCHE COMPOSÉ :

Couche supérieure :

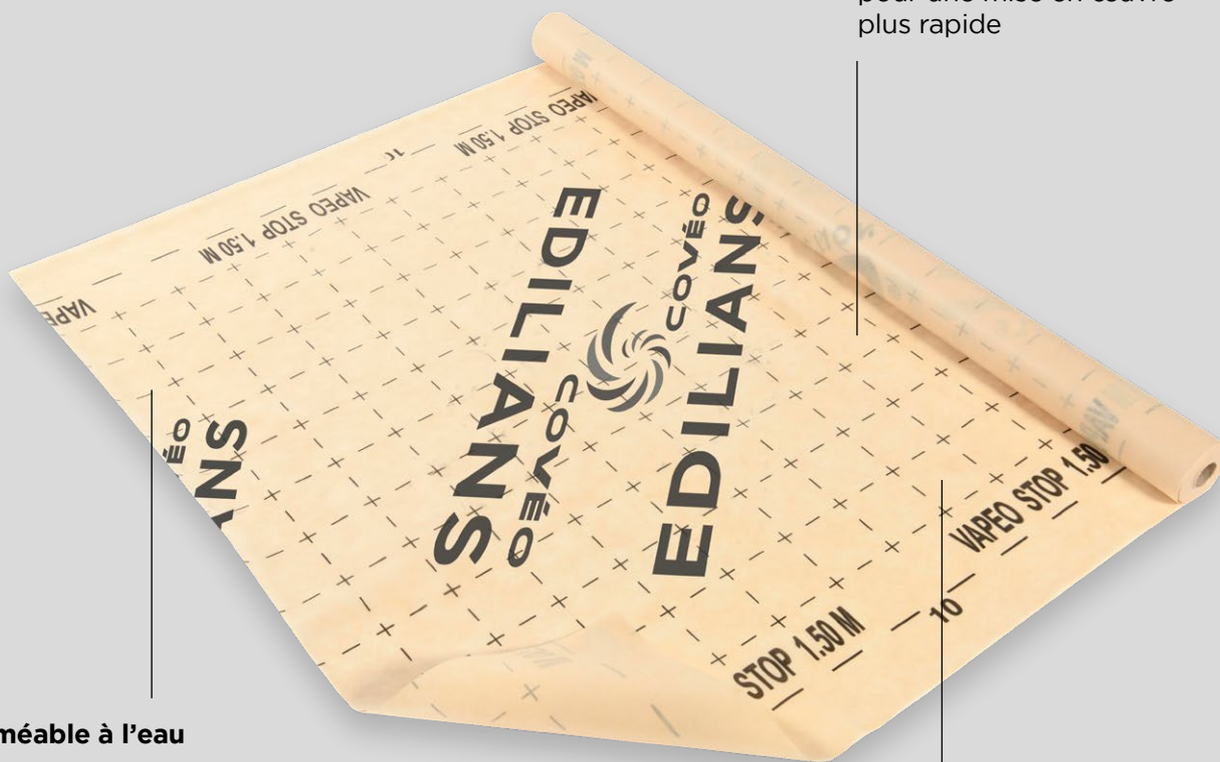
Membrane en polyéthylène revêtu
d'un film polyoléfine

Couche inférieure :

Membrane en polypropylène

Idéal pour toutes applications

existe en largeur de 2.8 m
pour une mise en œuvre
plus rapide



Perméable à l'eau

avec une valeur Sd de 26 m

Pose facilitée

grâce aux quadrillages
marqués sur l'écran



EDILIAN'S

Façonnons un avenir durable

À SAVOIR SUR LE VAPEO STOP !

- Perméabilité à l'eau **Sd : 26 m**.
- Masse surfacique de **100 g/m²**.
- **Pose facilitée** grâce à sa bande de recouvrement imprimée.
- Conforme au **DTU 30.2** et **20.1**. Conforme au **CPT37.28**, **CPT 35.60**, **CPT 36.47** et **CPT 36.93**.
- Niveau d'émission de substances volatiles dans l'air extérieur : A+.
- Fonctions du produit **garanties 10 ans**.

VAPEO STOP PEUT ÊTRE UTILISÉ DANS LE CADRE D'UN SYSTÈME SARKING SARKEO



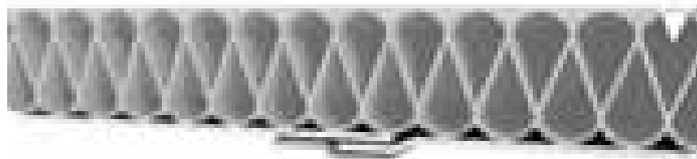
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques essentielles	Performance				Spécifications techniques harmonisées
	Unités	Valeurs nominales	Tolérance		
Réaction au feu	[classe]	E	-	-	EN 13984:2013
Résistance à la pénétration de l'eau	[classe]	Conforming	-	-	
Résistance à la pénétration de l'eau après vieillissement	[classe]	Conforming	-	-	
Caractéristique de perméance (Sd)	[m]	26	-8	+8	
Force de tension maximum Longitudinale / Transversale	[N/50mm]	> 150 / > 130	-	-	
Force de tens. Max après vieillissement artificiel L / T	[N/50mm]	-	-	-	
Allongement Longitudinale / Transversale	[%]	> 50 / > 50	-	-	
Allongement après vieillissement artificiel L / T	[%]	-	-	-	
Résistance à la déchirure Longitudinale / Transversale	[N]	> 80 / > 80	-	-	
Flexibilité à basse température	[°C]	-	-	-	
Résistance thermique	[°C]	0	-	-	

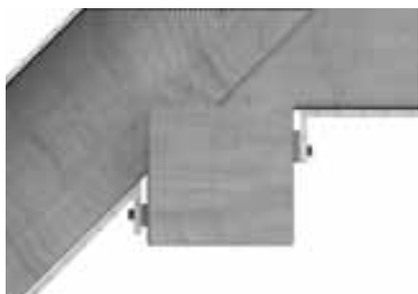


DOP disponible sur
www.edilians.com

MISE EN OEUVRE



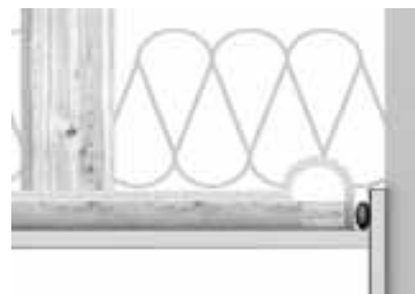
- 1 Recouvrement entre lés avec adhésif ADHEO UNIVERSEL. Il convient d'assurer la continuité du film pare-vapeur en prenant un soin particulier dans les raccords entre lés. Pour cela, assurer un recouvrement minimal de 5 cm et utiliser le ruban adhésif ADHEO UNIVERSEL pour les raccords entre lés.



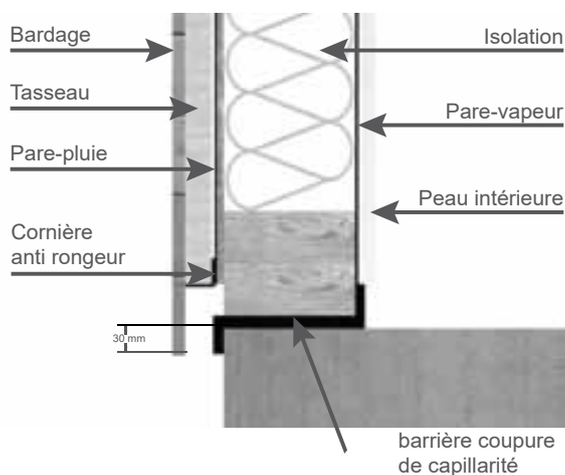
- 2 Raccordement à une panne : utilisation de mastic colle. Avec contre latte clouée.



- 3 Passage de gaine d'extraction : utilisation de l'adhésif ADHEO UNIVERSEL.



- 4 Raccord avec paroi : utilisation de mastic colle et contre latte. Laisser un peu de « jeu » pour pouvoir tendre le pare-vapeur.



VAPEO STOP en paroi verticale

La continuité est impérative en périphérie au raccord avec des éléments porteurs : mur pignon, passage d'une panne ou chevron, ainsi qu'au pourtour d'une menuiserie.

Utiliser un joint mastic colle à l'aide d'une contre latte pour une étanchéité à l'air optimale.

Un soin particulier sera appliqué au passage des gaines techniques pour assurer l'étanchéité à l'air de la pénétration. Utiliser le ruban adhésif ADHEO UNIVERSEL.

PRÉCONISATION DE MISE EN OEUVRE :

Dans le cas d'une mise en œuvre avec notre système SARKEO, L'écran pare-vapeur VAPEO STOP, ne constitue pas une mise hors d'eau provisoire de la toiture et ne peut donc servir de «bâchage» en phase chantier.

RÉFÉRENCES, CODES ET CONDITIONNEMENT ARTICLES

Référence	Code article unitaire	Largeur (m)	Longueur (m)	Poids par rouleau (kg)	Surface par rouleau (m ²)	Conditionnement
						24 rouleaux par palette (m ²)
VAPEO STOP	078834	1,5	50	7	75	1800
VAPEO STOP 2,8	078996	2,8	50	12	140	3360

Conditionnement de 24 rouleaux par palette pour répondre aux demandes de stocks limités. Possibilité de faire des panachages de produits de la gamme ÉTANCHÉITÉ À L'AIR d'EDILIANS à la commande.

COLORIS



Beige

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES - GAMME ADHÉSIFS ADHEO

Pour renforcer l'étanchéité à l'air, notre gamme d'adhésifs permet de réaliser le traitement des points singuliers et les jonctions verticales et horizontales des lés.



ADHEO UNIVERSEL



ADHEO SUPER 50



ADHEO SUPER 38



EDILIANS est membre du SECODEB, Syndicat des Éléments Complémentaires de l'Enveloppe du Bâtiment

SERVICES EDILIANS À vos côtés tout au long du projet



Bureau d'études

Des experts réalisent vos projets les plus complexes et répondent à toutes vos questions.



Service échantillons

VOUS HÉSITÉZ ENTRE DEUX RÉFÉRENCES ?

Contactez votre interlocuteur privilégié et faites vous livrer gratuitement en 72h*.

*pour une livraison en France métropolitaine



Hotline

Une équipe d'experts répond à toutes vos questions techniques : hot.line@edilians.com

0 810 148 223

Service 0,06 € / min
+ prix appel

EDILIANS

Siège social
65 Chemin du Moulin Carron
BP 40021
F 69571 DARDILLY Cedex
Tél. : +33 (0)4 72 52 02 72

