

RÉFÉRENCES, CODES ET CONDITIONNEMENT ARTICLES

Référence	Code article palette	Code article palette	Largeur (m)	Longueur (m)	Poids par rouleau (kg)	Surface par rouleau (m ²)	Conditionnement
							12 rouleaux par palette (m ²)
VAPEO STOP REFLEX	079002	079001	1,5	50	10	75	900
VAPEO STOP REFLEX 3	079004	079003	3	50	20	150	1800

Conditionnement de 12 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



Aluminium

GAMME ADHÉSIFS ADHEO

Pour renforcer les écrans sans bande adhésive intégrée, notre gamme d'adhésifs permet de réaliser le traitement des points singuliers et les jonctions verticales et horizontales des lés.



ADHEO SUPER 38



ADHEO SUPER 50



ADHEO UNIVERSEL

* Sur demande conditionnement possible de 30 rouleaux par palette. Pour toutes questions, contactez votre interlocuteur EDILIANS.

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

LA QUALITÉ D'UN PRODUIT N'EST RIEN SANS LA QUALITÉ DU SERVICE

Hotline

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

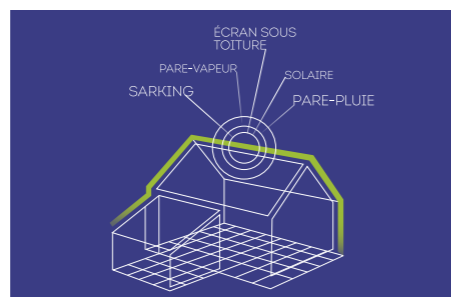


Bureau d'études

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



RETROUVEZ L'ENSEMBLE DE NOS SOLUTIONS TOITURE SUR NOTRE SITE INTERNET



EDILIANS
Siège social
65 Chemin du Moulin Carron
BP 40021 - F 69571 DARDILLY
Tél : +33 (0)4 72 52 02 72
Fax : +33 (0)4 72 17 08 54

0810 148 223 Service FAX 0,06 € / min + prix appel

edilians.com

Cette documentation annule et remplace les précédentes éditions. C'est un document non contractuel, notamment susceptible d'être modifié à tout moment (voir les informations actualisées sur la fiche produit du site www.edilians.com).

VAPEO STOP REFLEX

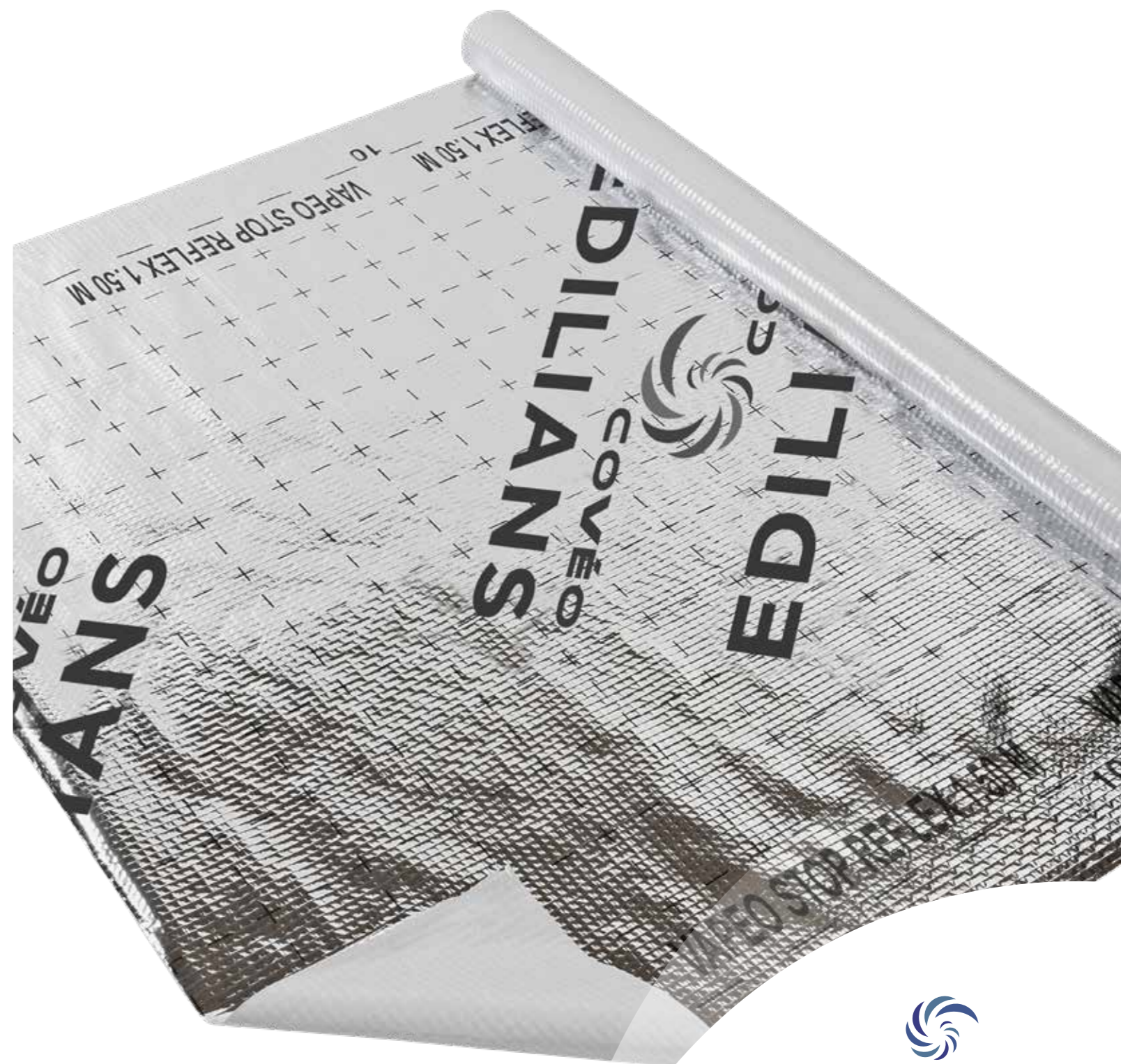
ÉCRAN PARE-VAPEUR RÉFLÉCHISSANT



Réfléchissant



Isolation thermique



edilians.com

NOS SOLUTIONS



Toiture

Façade

Éco-habitat



EDILIANS

Edilians S.A.S. (auparavant « Imerys TC »), capital de 161 227 700 €, RCS Lyon B 449 354 224, et siège social au 65, Chemin du Moulin Carron, 69570 Dardilly, FRANCE / ©2019 Sophie KOUUBI pour la conception, création et mise en page. / ©2017-2019 Edilians. Tous autres droits réservés.

VAPEO STOP REFLEX

Écran pare-vapeur réfléchissant

COMPLEXE SOUPLE DE 3 COUCHES COMPOSÉ :

Couche supérieure : membrane en polyéthylène revêtu d'une feuille d'aluminium

Armature : grille de renforcement

Couche inférieure : membrane en polyéthylène

- Perméabilité à l'eau [Sd] : **180**.
- Bonne résistance mécanique grâce à un **écran de 130g/m²**.
- **Pose facilitée** grâce aux 3 bandes de recouvrement imprimées sur nos écrans de sous-toiture.
- Conforme au **DTU 30.2** et **20.1**.
- Conforme au **CPT37.28, CPT 35.60, CPT 36.47** et **CPT 36.93**.
- Fonctions du produit **garanties 10 ans**.



LES
+
PRODUITS

Face supérieure métallisée qui réfléchit les rayonnements solaires. Cette réflectivité de la paroi permet un gain thermique lorsqu'elle associée à une lame d'air immobile entre le pare-vapeur et le parement.

Mise en œuvre simplifiée pour les petits espaces avec une largeur de 1,5m. Application plus rapide avec une largeur de 3m.

Niveau d'émission de substances volatiles dans l'air extérieur : **A+**

* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

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]	180	-50	+50	
Force de tension maximum Longitudinale/Transversale	[N/50mm]	> 270 / > 240	-	-	
Force de tension max après vieillissement artificiel Longitudinal/Transversal	[N/50mm]	-	-	-	
Allongement Longitudinal/Transversal	[%]	-	-	-	
Allongement après vieillissement artificiel Longitudinal/Transversal	[%]	-	-	-	
Résistance à la déchirure Longitudinale/Transversale	[N]	> 160 / > 160	-	-	
Flexibilité à basse température	[°C]	-	-	-	
Résistance thermique	[°C]	0	-	-	

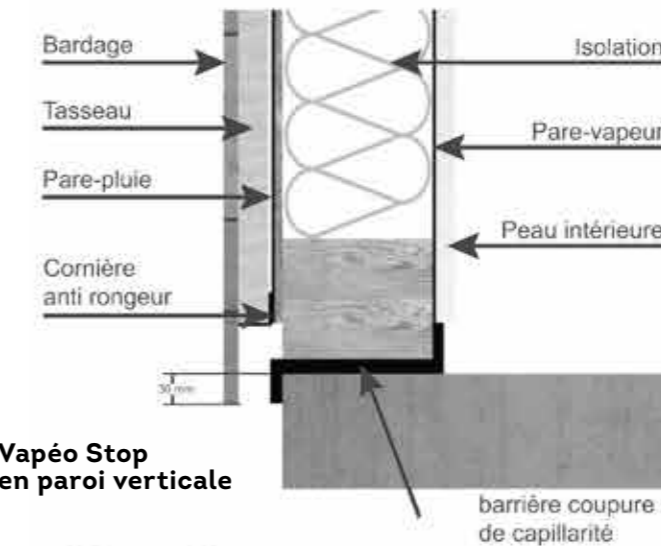


DOP disponible sur www.edilians.com

MISE EN OEUVRE



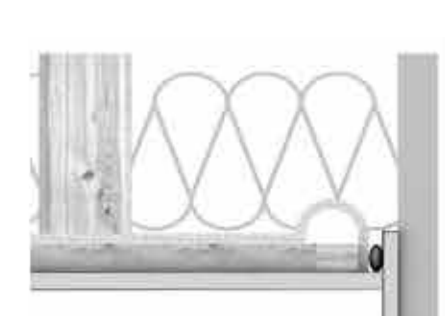
1 - Recouvrement entre Lés avec adhésif ADHEO UNIVERSEL. Il convient d'assurer la continuité du film pare vapeur en prenant un soin particulier dans les raccords entre lés. Pour cela assurer un recouvrement minimal de 5cm et utiliser le ruban adhésif ADHEO UNIVERSEL pour les raccords entre lés.



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.

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