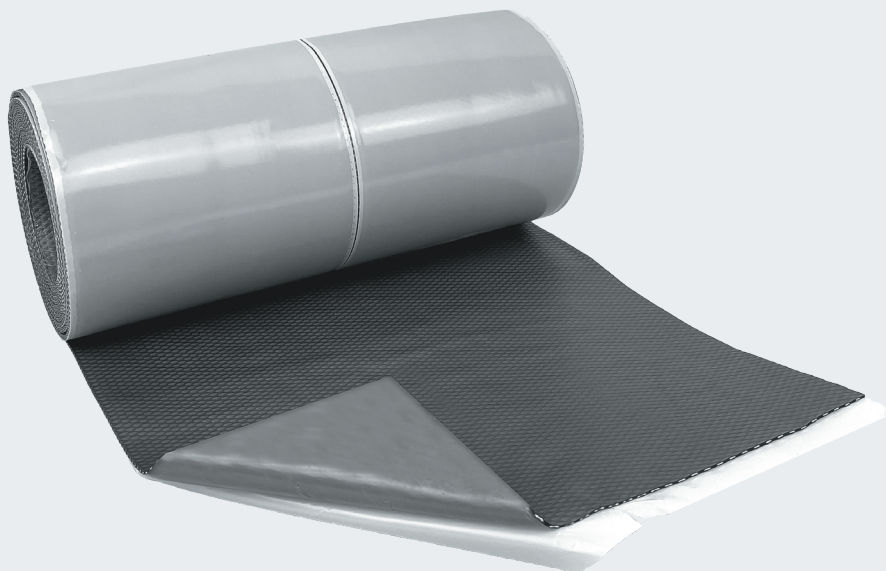


Leadax[®]

Flashing | Easy FA

Flashing | *Easy FA*

Alternative au plomb ultra fine et ultra forte



**ENTIÈREMENT
ADHÉSIF**



CIRCULAIRE



**ULTRA
FORT**



**S'APPLIQUE
À LA MAIN**



LÉGER

QU'EST CE QUE LEADAX EASY FA?

Easy FA ressemble beaucoup à Easy SA, mais avec une différence majeure : au lieu de proposer deux bandes, Easy FA offre une membrane fine en combinaison avec une surface entièrement auto-adhésive. Easy FA a le même aspect et la même sensation que le plomb traditionnel, et est tout aussi durable. La surface auto-adhésive est facile à appliquer. En bref, Easy FA est fin, solide et entièrement auto-adhésif.

ENTIÈREMENT ADHÉSIF

La surface entièrement auto-adhésive facilite l'application, en permettant de gagner du temps et de l'argent.

ROULEAUX PLUS LONGS, 1,65 MM D'ÉPaisseur

Leadax Easy FA peut être appliqué en rouleaux de 5 mètres de long, vous permettant d'économiser du temps et de l'argent. Il n'est pas nécessaire de prévoir un chevauchement tous les mètres.

PEU D'ACCESSOIRES NÉCESSAIRES

Comme Leadax Easy FA est très fin, il peut également être appliqué à la main. Ensuite, moulez le Leadax Easy FA en place à l'aide d'un rouleau. Vous pouvez utiliser des ciseaux pour couper le produit aux dimensions souhaitées.

CONCEPT RÉCOMPENSÉ

Leadax a reçu de nombreux prix pour ses caractéristiques circulaires et durables. Il est désormais vendu dans 15 pays et utilisé par plus de 10.000 professionnels.



FACILE À APPLIQUER, ULTRA FORT

Leadax Easy FA est très simple et rapide à installer. Nous offrons une garantie de 20 ans sur Leadax Easy FA.



LÉGER, MIEUX POUR VOTRE DOS

Leadax Easy FA est très fin et léger, et aussi tout aussi fort que le plomb. C'est parfait pour votre prochain projet.



RÉSISTANT AU TEMPS ET AU VENT

Les fluctuations de température ont peu ou pas d'effet sur Leadax Easy FA. Le produit est également très résistant au vent.



RÉSISTANT AUX VOLS

Contrairement au plomb, le Leadax Easy FA constitue d'une alternative rentable qui réduit le risque de vol, car il n'a aucune valeur de récupération.



DESIGNED TO DISMANTLE

En fin de vie, Leadax Easy FA est recyclé et la matière première est réutilisée pour de nouveaux produits.

De cette façon, il ne faut pas utiliser des nouvelles matières premières et on ferme le cercle.



CIRCULAIRE, DURABLE ET NON TOXIQUE

La matière première de nos produits est du PVB recyclé, le film de sécurité utilisé dans les vitres des voitures.

Leadax Easy FA est conçu pour être recyclé à nouveau après son cycle de vie.

DISPONIBLE EN PLUSIEURS COULEURS

Leadax Easy FA est disponible en différentes couleurs et tailles, de sorte que vous ayez toujours la bande d'étanchéité parfaite pour votre prochain projet. Les couleurs disponibles sont grises, noires, cuivrées, blanches et terre cuite.



DIMENSIONS DE ROULEAUX

5 m x 150 mm*

5 m x 200 mm*

5 m x 250 mm*

5 m x 280 mm

5 m x 330 mm

5 m x 370 mm*

5 m x 400 mm*

5 m x 500 mm*

5 m x 600 mm*

LA NOUVELLE GÉNÉRATION

Leadax Easy FA est la nouvelle génération de bande d'étanchéité, conçue pour rendre le traitement aussi simple que possible.

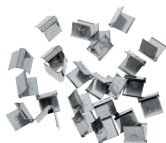
Leadax Easy FA ne pèse que 2,25 kg / m², ce qui est très léger. De plus, la bande d'étanchéité n'a que 1,65 mm d'épaisseur.

* Ces tailles et couleurs de rouleaux sont disponibles sur demande.



CISEAUX

Découpez le Leadax Easy FA à la taille voulue rapidement et simplement. Recommandez ceci à votre commerce de matériaux de construction.



BRIDES DE FIXATION

Les brides de fixation Leadax vous permettent de fixer le Leadax sur le joint de maçonnerie. Cependant, pour le traitement où des brides de fixation sont souhaitées, nous recommandons l'utilisation de Leadax Original.



ROULEAU

Moulez le Leadax Easy FA autour des tuiles du toit ou autour des détails les plus difficiles. Facile à utiliser pour un résultat professionnel.



APPLICATIONS LEADAX EASY FA COURANTES

1

CADRE DE FENÊTRE

Leadax Easy FA peut être utilisé comme protection contre l'infiltration d'eau dans des murs (creux) et sous des gaines.

2

CHEMINÉE

À l'intersection entre les bases de cheminée et les tuiles de toit.

3

SOLINS DE CHEMINÉE

Sur les solins de cheminée pour assurer une protection contre l'infiltration d'eau.

4

BASE DES LUCARNES

Le Leadax Easy FA peut être appliqué sur la base des lucarnes et des lanterneaux pour créer une couche imperméable.

5

GOUTTIÈRE EN V

Le recouvrement Leadax peut être appliqué comme gouttière en V.



CONSIGNES POUR LE TRAITEMENT

Consignes pour le traitement Leadax Easy FA

- Le Leadax Easy FA a une longueur standard de cinq mètres et peut être appliqué sur une seule longueur sans chevauchement. La température a peu ou pas d'effet sur l'expansion ou la contraction du produit et il ya une très bonne résistance au vent. La température minimale idéale d'application du Leadax Easy FA est de 5 °C.
- Assurez-vous toujours que le support soit sec et exempt de poussière et de graisse avant d'appliquer le Leadax Easy FA.
- Retirez la première partie du film de protection. Préformez le Leadax Easy FA avec vos mains et utilisez le rouleau Leadax pour mouler le produit. Après avoir appliqué la première partie, retirez la deuxième partie du film protection. Vous pouvez alors appliquer la deuxième partie.
- Un chevauchement (80 mm) peut être réalisé en posant une bande de Leadax Easy FA sur une autre bande de Leadax Easy FA et en pressant dessus. Veillez également à ce que la bande sous le chevauchement soit sèche, exempte de poussière et de graisse.
- Le Leadax Easy FA peut être fixé dans un joint à l'aide de brides des fixation Leadax. Toutefois, pour les applications où des brides des fixation sont nécessaires, nous recommandons d'utiliser du Leadax Original.
- Après l'application, retirez le film protecteur.
- Le Leadax Easy FA convient à tous les types de matériaux de toiture (EPDM, bitume, plastiques et métaux).
- Le produit est conçu pour être démonté, ce qui signifie qu'il peut être recyclé en fin de vie. La matière première est récupérée et réutilisée pour fabriquer de nouveaux produits Leadax.

La vidéo d'installation peut être trouvée sur [leadax.com](https://www.leadax.com)

PRODUITS GAGNANTS

Leadax a déjà remporté plusieurs prix pour ses innovations durables et circulaires, notamment:

- Prix de l'innovation de Veluwe (VIP) 2018
- Candidat final au titre d'icône national 2019 - Ministère des Affaires économiques
- Lauréat du prix néerlandais de l'innovation 2019
- Lauréat du prix des entreprises durables 2019 - Parlement néerlandais
- Candidat final au prix de l'innovation ABN 2019
- Lauréat du fonds de mission du commerce étranger Oranje 2019
- Prix de l'économie circulaire 2020 - Zwolle
- Candidat final au Global Innovation Award, Globally 2021 - Dubai, UAE



LE SAVIEZ-VOUS?

Vous êtes-vous déjà demandé pourquoi vous obtenez un astérisque dans votre fenêtre lorsqu'une pierre se pose dessus? On pourrait penser qu'avec un si gros impact, toute la fenêtre se briserait, mais ce n'est heureusement pas le cas.

Le fait que cela ne se produise pas est dû à la feuille de sécurité qui se trouve dans la vitre de votre voiture. Ce film de sécurité est appelé polyvinylbutyral (PVB). Lorsqu'une voiture est mise au rebut, le verre est recyclé et réutilisé. Mais il n'y avait auparavant aucune destination pour le PVB. Il a été brûlé ou jeté.

Maintenant, cela forme la matière première recyclée pour nos produits, y compris Leadax Easy FA, et garantit que vos bâtiments restent étanches.

À la fin de la vie de Leadax Easy FA, le produit est recyclé et la matière première extraite est réutilisée pour les nouveaux produits Leadax. De cette façon, il ne sont jamais utiliser de nouvelles matières premières et nous utilisons donc efficacement ce qui existe déjà. En d'autres termes: nous fermons le cercle.

VOUS SOUHAITEZ EN SAVOIR PLUS SUR NOTRE PROCESSUS CIRCULAIRE?

Jetez un œil à [leadax.com](https://www.leadax.com) ou scannez **le code QR**. Vous trouverez ici une vidéo explicative pratique qui montre exactement comment nous fabriquons nos produits.



PRODUITS D'ÉTANCHÉITÉ CIRCULAIRES POUR LE MONDE D'AUJOURD'HUI

Chez Leadax, la circularité et la durabilité sont d'une importance capitale. Par exemple, notre usine de production est équipée de plus de 1500 panneaux solaires et nous utilisons les déchets comme matière première, ce qui rend nos matériaux de construction qui retiennent l'eau encore plus durables.

Nous croyons qu'il est important que non seulement nos produits soient d'excellente qualité, mais que nous créons également une planète meilleure et plus vivable. Pour tout le monde, partout dans le monde. C'est pourquoi nous sommes attachés aux objectifs de développement durable des Nations Unies. Lisez notre engagement à cet égard sur [leadax.com](https://www.leadax.com).

VOULEZ EN SAVOIR PLUS SUR LEADAX?

Alors jetez un œil à [leadax.com](https://www.leadax.com).

Leadax s'engage pour les Objectifs de Développement Durable

SUSTAINABLE
DEVELOPMENT  GOALS

GAMME DE PRODUITS DE LEADAX

Leadax propose une large gamme de produits d'étanchéité circulaires.



LEADAX FLASHING ORIGINAL

Le Leadax Original est la première alternative au plomb au monde à présenter les mêmes propriétés que le plomb traditionnel.



LEADAX FLASHING EASY SA & EASY FA

Leadax Easy SA et Leadax Easy FA ne mesurent que 1,65 mm d'épaisseur, mais sont tout aussi solides que l'Original. Ils comportent des bandes auto-adhésives pour une fixation facile.



LEADAX ACCESSOIRES

En plus de nos matériaux de construction durables et circulaires, nous proposons les accessoires parfaits pour votre prochain projet.

Leadax Original est certifié par

DUBOKEUR



leadax.com

Leadax[®]

Distributeur officiel Leadax Flashing Belgique

VM Building Solutions

Europalaan 73, B-9800 Deinze

+32 (0)9 321 99 21

info.be@vmbuildingsolutions.com

www.vmbuildingsolutions.be

**VM BUILDING
SOLUTIONS**