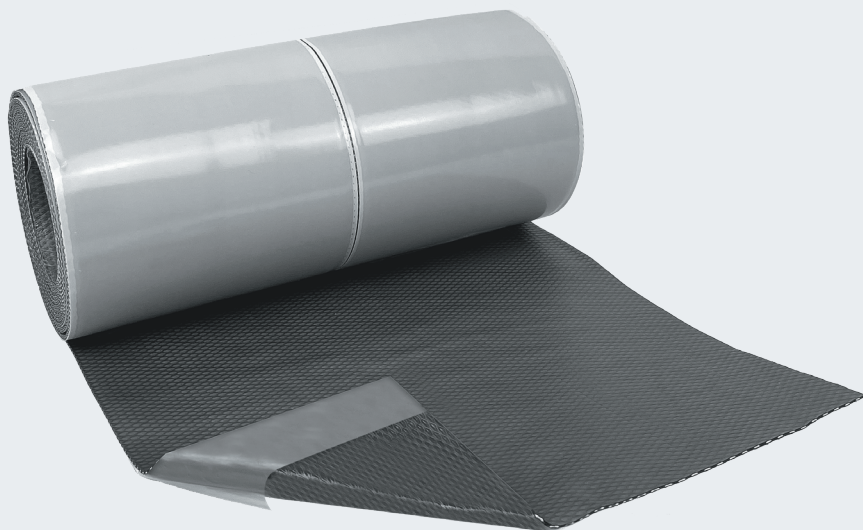


Leadax[®]

Flashing | Easy SA

Flashing | *Easy SA*

Alternative au plomb ultra fine et ultra forte



**2 BANDES
AUTO-ADHÉSIVES**



CIRCULAIRE



**ULTRA
FORT**



**S'APPLIQUE
À LA MAIN**



LÉGER

QU'EST CE QUE LEADAX EASY SA?

Leadax Easy SA est le substitut de plomb avec deux bandes auto-adhésives. Leadax Easy SA n'a aucun effet nocif sur la santé et l'environnement. Leadax est inoffensif pour la santé et pour l'environnement. Vous pouvez facilement appliquer Leadax Easy SA avec vos mains et il suffit de le presser légèrement avec un rouleau. Leadax Easy SA est extrêmement fin et en même temps extrêmement fort.

DEUX BANDES AUTO-ADHÉSIVES

Leadax Easy SA a deux bandes auto-adhésives. Cela facilite l'attachement.

ROULEAUX PLUS LONGS 1,65 MM D'ÉPaisseur

Leadax Easy SA 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 SA est très fin, il peut également être appliqué à la main. Moulez le Leadax Easy SA en place à l'aide d'un rouleau. Vous pouvez utiliser des ciseaux pour couper le produit aux dimensions souhaitées. Le sealant Leadax high-tack peut être utilisé pour créer un chevauchement.

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



LÉGER, MIEUX POUR VOTRE DOS

Leadax Easy SA 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 SA. Le produit est également très résistant au vent.



RÉSISTANT AUX VOLS

Contrairement au plomb, le Leadax Easy SA constitue 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 SA 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 SA est conçu pour être recyclé à nouveau après son cycle de vie.

DISPONIBLE EN PLUSIEURS COULEURS

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

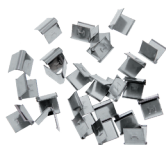
Leadax Easy SA ne pèse que 2,25 kg / m², ce qui est très léger. De plus, la bande d'étanchéité n'a que 1,65 mm d'épaisseur.

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



CISEAUX

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



LEADAX HIGH-TACK SEALANT

Leadax High-Tack est un scellant adhésif de haute qualité à base de polymère MS. Ce kit est très approprié pour connecter Leadax Easy SA au support ou à un chevauchement.



APPLICATIONS LEADAX EASY SA COURANTES

1

CADRE DE FENÊTRE

Leadax Easy SA 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 SA 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 SA

- Le Leadax Easy SA 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 y a une très bonne résistance au vent. La température minimale idéale d'application du Leadax Easy SA 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 SA.
- Retirez la première partie du film protection. Préformez le Leadax Easy SA 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 peut être créé en raccourcissant la taille du chevauchement du Leadax Easy SA sur les bandes auto-adhésives (recommandé: 80 mm), en appliquant un mastic Leadax à haute adhérence sur la bande, puis en posant la bande sur l'autre bande. Appuyez bien sur le tout avec le rouleau Leadax. Alternativement, un chevauchement peut être réalisé au moyen de à l'air chaud, après avoir raccourci les bandes autocollantes sur la bande comme décrit ci-dessus (recommandé: 80 mm). La température de soudage recommandée est de 400-420 °C, en fonction de la température ambiante. Appuyez bien sur le cordon de soudure avec un rouleau Leadax.
- Le Leadax Easy SA peut être fixé dans un joint à l'aide de brides de fixation Leadax. Toutefois, pour les applications où des brides de fixation sont nécessaires, nous recommandons d'utiliser du Leadax Original.
- Après l'application, retirez le film protecteur.
- Le Leadax Easy SA 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 SA, et garantit que vos bâtiments restent étanches.

À la fin de la vie de Leadax Easy SA, 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



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

