

2023

EMAC MAGAZINE

Les tendances EMAC® en un coup d'oeil

#C'EST TENDANCE

Architecture, Innovation et Matérialité.

RED DOT SYSTÈME NOVOVIERTEAGUAS SP

Un prix, tombé du ciel!

COLLECTION MINI

Comme il est bon d'être petit!

COLLECTION ECLIPSE®

Si simple, si brillant!

SOLUTIONS ASU

Spécialistes de l'accessibilité.

EMAC®
LA TOUCHE FINALE

EMAC® GROUPE | ESPAGNE | USA | ITALIE |

Un espace Tendances: Trends Place à notre siège de Quart de Poblet (Espagne).

RED DOT WINNER 2022



red dot winner 2022



Un prix, tombé du ciel!

Le **système Novovierteaguas SP**, conçu et commercialisé par Par Groupe **EMAC®**, a été récompensé par le **Red Dot Award: Product Design 2022 dans la catégorie Urban Design**. Le prix Red Dot est l'un des prix les plus importants dans le monde du design. Le prix Red Dot : Product Design récompense le travail des designers et des fabricants dans la création de nouveaux produits.

Il récompense la qualité et l'innovation des produits professionnels et domestiques. Les membres du jury, experts dans chacune des catégories et de renommée internationale, qui ont désigné les lauréats de l'édition **de cette année ont souligné l'excellence esthétique et fonctionnelle de cette solution**.

Il s'agit d'un **système de gouttières superposées à installer en terrasses, balcons et/ou fenêtres avant ou après travaux**. La partie principale de la du système est

un profilé d'aluminium laqué rainuré avec l'égouttoir exclusif **EMAC®**, pour canaliser l'eau loin du mur évitant ainsi l'égouttement sur la façade.

Le système bénéficie d'une **double étanchéité** pour éviter l'infiltration d'eau à travers le profilé. Dans sa partie inférieure, le profilé comporte **un creux où l'on peut installer une bande LED optionnelle** ce qui lui confère un fort pouvoir décoratif. Pour compléter la fonctionnalité du système, les compléments de finition (angles INTÉRIEUR et EXTÉRIEUR, butoir et union) sont disponibles.

 MU202032671

 DI008317960





Index



Red Dot Système Novovierteguas SP	2
MATÉRIAUX EXCLUSIFS	4
FINITIONS DÉCORATIVES	11
SOLUTIONS ASU	24
SOLUTIONS TECHNIQUES	27

MATÉRIAUX EXCLUSIFS



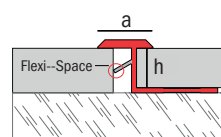
Novojunta ASTRA® MAUI

-  INTÉRIEUR
-  EXTÉRIEUR
-  IMMERGÉ
-  COURVÉ
-  RECYCLABLE

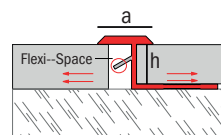
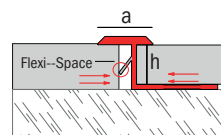
 Brevet en instance

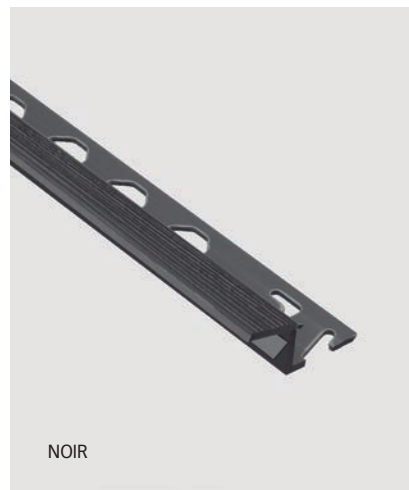
Profilé pour joint de dilatation décoratif en matériau innovant **ASTRA® d'EMAC®**, un **polymère ultrarésistant** et à haute performance. Le profilé est doté de la solution **Flexi--Space, une entretoise flexible exclusive** qui aide à positionner le revêtement lors de l'installation et permet l'absorption des mouvements en cas de contraction ou d'expansion du revêtement. Sa géométrie couvre les bords des pièces du revêtement, les protégeant des dommages, et masque la coupe du carrelage, permettant ainsi une finition hautement décorative.

Novojunta ASTRA® MAUI présente une finition rainurée innovante qui lui donne un caractère naturel et améliore son comportement à l'extérieur. Disponible dans une large gamme de couleurs stables et durables à l'extérieur, qui se fondent avec les surfaces.



a: 17 mm.
h: 12 mm.
longueur: 2,5 m.
mou. horizontal: +1 / -2 mm.







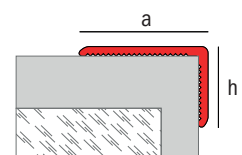
14441-14442
ensayos de resbaladicidad acorde a
UNE41901:2017 EX y DIN51130.

Novopeldaño ASTRA® Nori

-  INTÉRIEUR
-  EXTÉRIEUR
-  IMMERGÉ
-  COURVÉ
-  RECYCLABLE

Novopeldaño ASTRA® Nori est un profilé pour couronnement de marches fabriqué dans l'innovateur matériau **ASTRA®** d'**EMAC®**, un polymère extra-résistant, expressément développé pour obtenir les meilleures prestations dans tous les types d'environnement, non seulement en intérieur mais aussi en extérieur, dans des ambiances humides ou en extérieur. Grâce à l'incorporation de biocides, qui évitent la croissance de moisissures, son comportement dans des ambiances humides et submergées est excellent.

De plus, le matériau dispose d'une excellente résistance à l'impact, une formulation améliorée moyennant divers additifs et un parfait équilibre en agent de renforcement minéral, ce qui permet de l'utiliser en toute garantie comme profilé sur des pavements. Les couleurs de la gamme sont stables et durables en extérieur grâce au dosage étudié de colorants de solidité maximale qui préservent leur apparence au fil du temps.



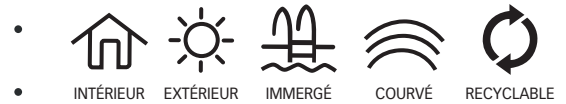
a: 40 mm.
h: 25 mm.
longueur: 2,5 m.



MATÉRIAUX EXCLUSIFS



Novosuelo ASTRA® Kombu



Profilé aux lignes droites fabriqué dans le matériau exclusif **ASTRA®** d'**EMAC®**, un **polymère extra-résistant**. Ce profilé est polyvalent, et il peut être installé comme couronnement afin de protéger et de décorer des arêtes de revêtements céramiques, comme séparateur de pavements, couronnement de plan de travail... et il présente une innovante finition striée qui lui donne un caractère rustique et améliore son comportement face aux intempéries.

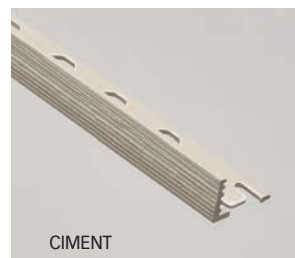
Le profilé est installé pendant les travaux de carrelage, en l'intégrant au revêtement. En outre, le matériau possède une excellente résistance aux impacts, ce qui permet de l'utiliser en toute garantie comme profilé sur pavements et arêtes. Disponible dans cinq couleurs stables et durables en extérieur.



AMANDE



CANNELLE



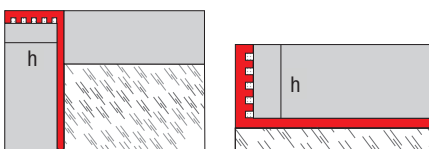
CIMENT



CENDRE



NOIR



h: 10/12 mm.
longueur: 2,5 m.



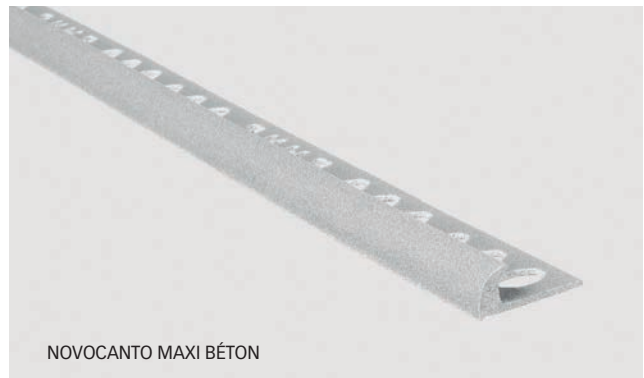
Novocanto, Novosuelo, Novolistel MAXI



Le **MAXI** est un **matériau exclusif** d'**EMAC®** avec une finition naturelle qui s'intègre parfaitement dans les tons tendance actuels tels que le bois, la pierre, le sable, le marbre et le Béton.

Ce dernier s'impose de plus en plus dans différentes nuances de gris c'est pourquoi la gamme actuelle de MAXI, est complétée par le nouveau **Maxi Béton**. Une nouvelle finition gris clair pour ces nouvelles tendances, qui est disponible pour le Novocanto MAXI (8, 10 et 12 mm), Novosuelo MAXI (10 et 12 mm), et Novolistel MAXI (10 et 12 mm).

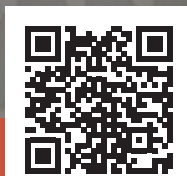
Couleur béton







Finitions Décoratives



Collection MINI

Les temps nouveaux s'accompagnent de nouveaux matériaux et de nouvelles épaisseurs. Les pavements et les revêtements sont actuellement disponibles dans des matériaux tels que la céramique, le vinyle, les panneaux de bois, le papier peint... et dans des épaisseurs inférieures à celles traditionnellement utilisées par le secteur du bâtiment.

La **Collection MINI** a été conçue comme une solution complète pour ce type de surface de faible épaisseur. Tous les designs et finitions de la gamme suivent la même ligne décorative, de sorte qu'ils peuvent être combinés et installés dans le même environnement.

Novopeldaño® MINI | Novosepara® MINI

Novonivel® MINI | Novoescuadra® MINI.

FINITIONS DÉCORATIVES



Novopeldaño® MINI



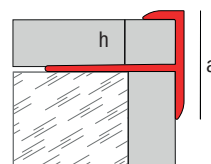
INTÉRIEUR



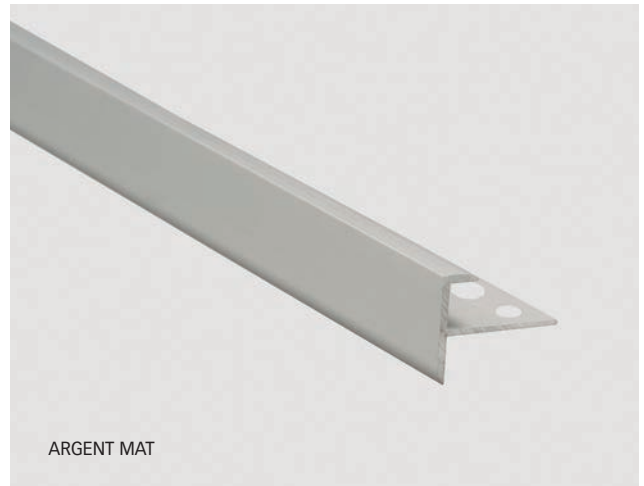
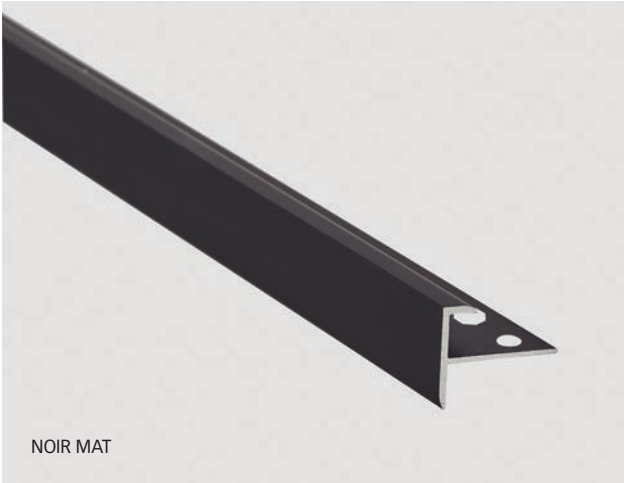
EXTÉRIEUR

Novopeldaño® MINI est un profilé en aluminium de la collection **MINI EMAC®** conçu pour la finition de nez de marche avec des revêtements à bas épaisseur.

Son bord de fixation déformable et en forme de cale permet de le fixer aussi bien avec du ciment-colle qu'avec des vis. Il permet la pose de revêtements jusqu'à 6 mm. Son design minimaliste et élégant permet de réaliser un escalier sans profilés visibles sur la marche conformément aux tendances actuelles, et avec une expression minimale dans la contremarche. Les finitions disponibles sont l'argent et noir mat.



a: 15 mm.
h: 6 mm.
longueur: 2,5 m.



FINITIONS DÉCORATIVES



Novosepara® MINI

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-



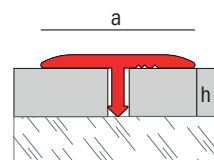
INTÉRIEUR



EXTÉRIEUR

Profilé de finition en aluminium de la **Collection MINI EMAC®**, conçu pour être utilisé comme séparateur dans les joints entre des revêtements à bas épaisseur de même type ou de types différents.

Avec sa face visible réduite de seulement 15 mm, il présente un rebord de moins de 5 mm qui lui permet d'être installé dans de multiples épaisseurs, avant et après la pose du revêtement de sol. Disponible en aluminium anodisé argent mat et noir mat.

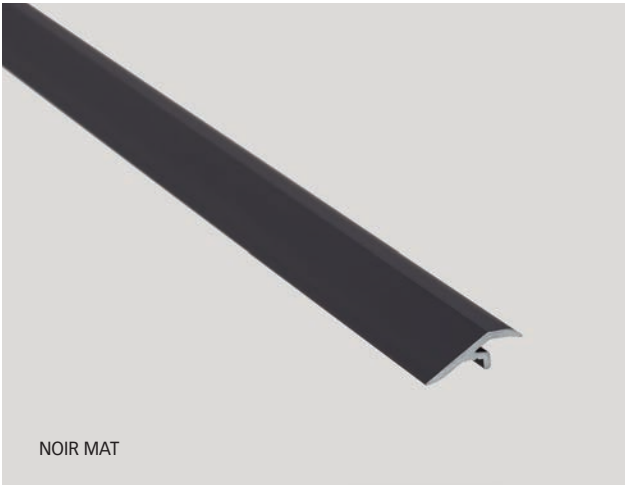


a: 15 mm.

h: 4,7 mm.

longueur: 2,5 m.





FINITIONS DÉCORATIVES

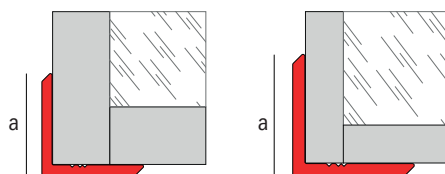


Novoescuadra MINI

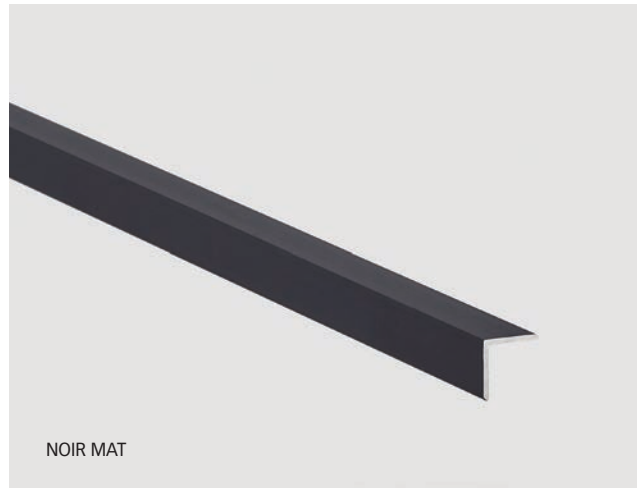
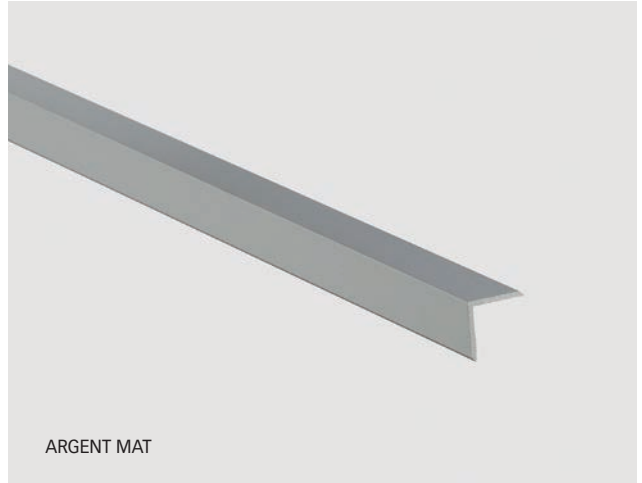
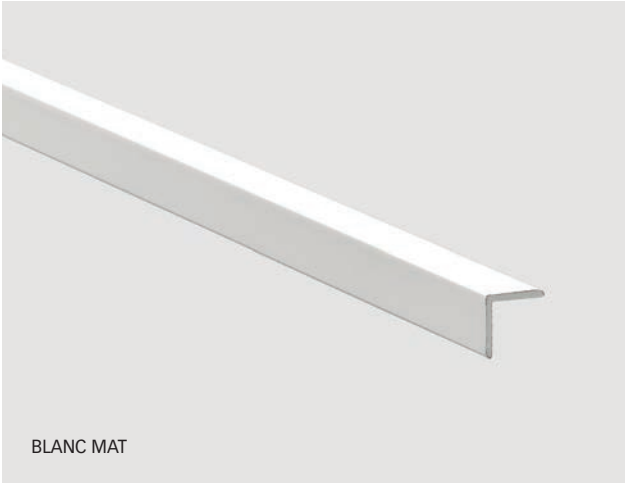
- • • • •
 - • • • •
-  
INTÉRIEUR EXTÉRIEUR

Novoescuadra MINI est un profilé superposé de la **Collection MINI d'EMAC®**, en aluminium, adapté à la pose sur tous types de revêtements, y compris les murs en plâtre et en papier peint, qui permet de protéger et de décorer les angles du bâtiment.

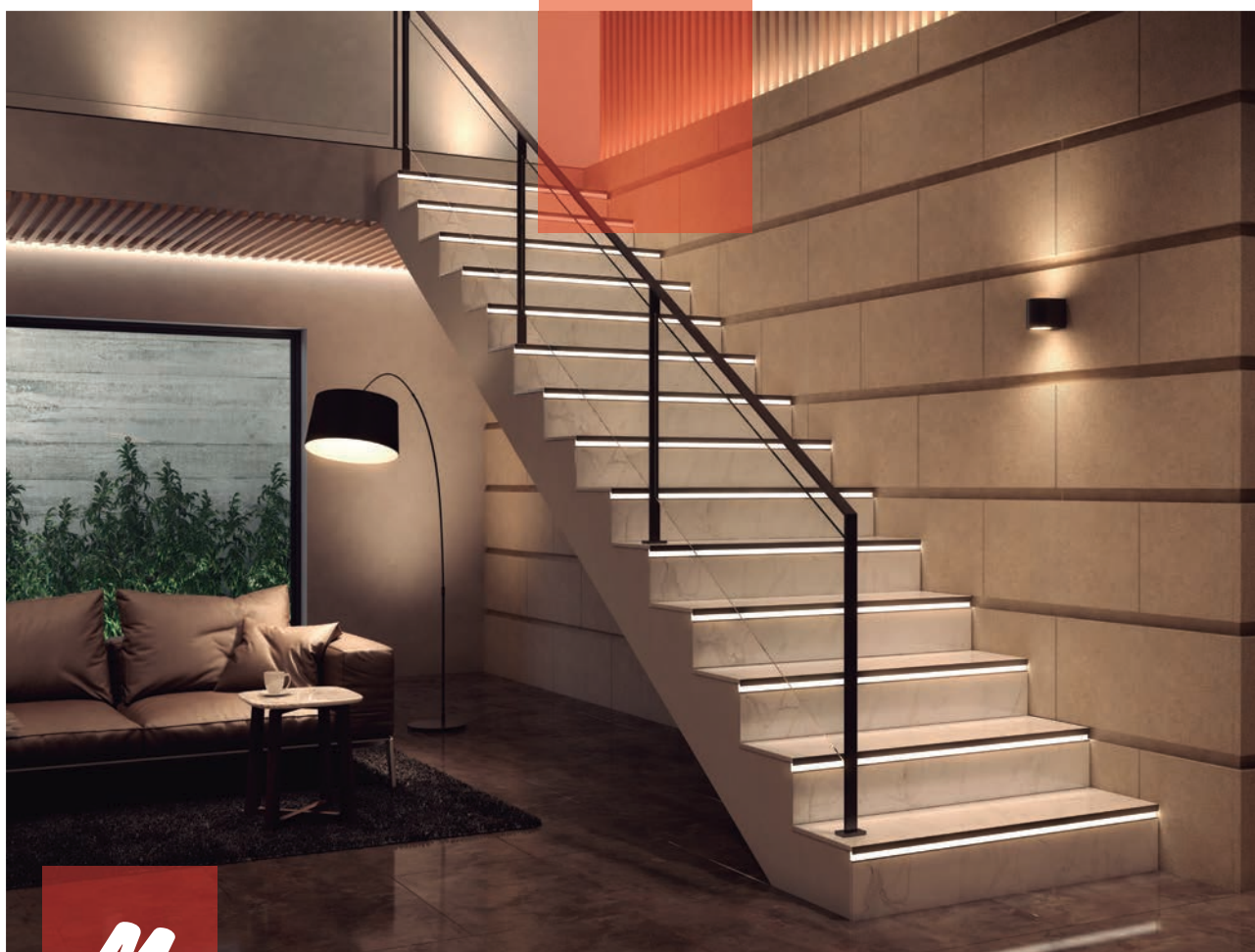
Idéal pour les installations avec des revêtements à bas épaisseur. Sa face apparente de seulement 13 mm, avec des angles biseautés, lui permet de s'intégrer très discrètement dans tous types de projets. Disponible en argent et noir mat anodisé et blanc mat laqué.



a: 13 mm.
longueur: 2,5 m.



FINITIONS DÉCORATIVES



Ambiance promotionnelle élaborée avec Collection Eclipse® qui reflète une possible option d'emploi de ce produit. EMAC® ne fabrique, ni commercialise ni fournit aucun ruban LED avec le produit Eclipse®. L'installateur décidera du ruban LED approprié selon les circonstances du lieu de la mise en place.

Collection Eclipse®



INTÉRIEUR



EXTÉRIEUR

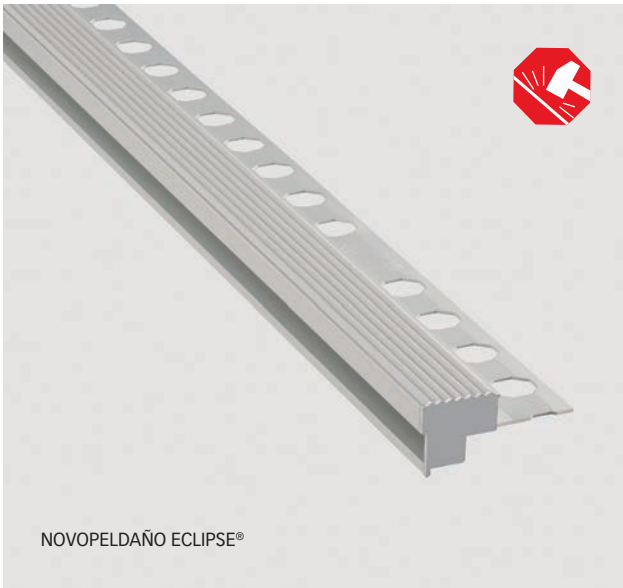
La **collection Eclipse®** a été créée pour répondre à l'une des tendances les plus importantes de la décoration de ces dernières années: l'éclairage LED. L'éclairage est la clé pour obtenir des espaces agréables et beaux. La collection Eclipse Eclipse® s'engage à le faire grâce à l'éclairage indirect. La géométrie des profilés est élégante, Intemporelle et harmonieuse. Son design original évite les ombres gênantes et l'éblouissement, tout en diffusant le point de lumière. Ce concept permet de créer des espaces plus agréables et plus attrayants.

Des designs exclusifs, avec une protection industrielle, qui permettent refléter la lumière, agissant comme un diffuseur, tout en facilitant le nettoyage et l'évacuation de la chaleur et de l'humidité dans les espaces EXTÉRIEURS. C'est leur conception soignée et sa combinaison avec la lumière qui rend cette collection si brillante.

L'espace pour la LED se distingue par sa polyvalence, car différentes bandes et différents modèles peuvent être installés selon le goût de l'installateur ou du décorateur. La simplicité de son installation fait la différence dans ce type de systèmes d'éclairage car il s'agit de solutions d'un seul profilé.

CATALOGUE DELLA COLLEZIONE ECLIPSE®





FINITIONS DÉCORATIVES



Finitione Novosuelo 6 e 8



Profilé droit en aluminium conçu comme une finition pour protéger et décorer les bords des revêtements céramique, séparateur de sol, finition de plan de travail.

Désormais disponible également en Noir mat, Blanc mat, Miroir brossé et Métal brossé en hauteur 8 mm et en finitions Noir Mat, Blanc, Blanc Mat et Miroir en hauteur 6 mm.



ALUMINIUM BLANC



MIROIR EN ALUMINIUM BROSSÉ



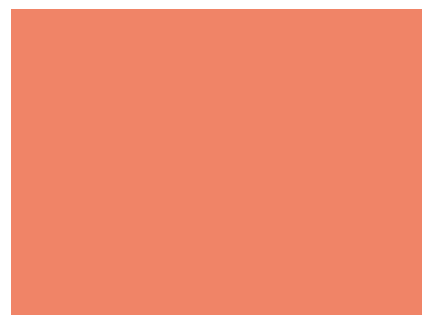
MIROIR EN ALUMINIUM



MÉTAL BROSSÉ EN ALUMINIUM



ALUMINIUM NOIR MAT

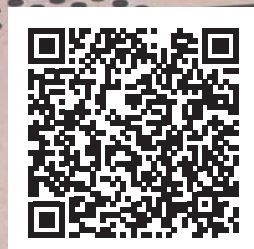




Novostrip SP

Novoband Access

GUIDE ACCESSIBILITÉ ET DE SÉCURITÉ UNIVERSELLE

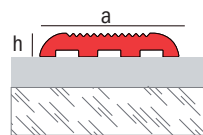




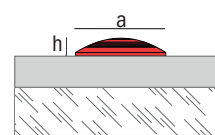
Spécialiste en Accessibilité Nouvelle couleur Noir mat

Notre famille **ASU, des solutions de sécurité et d'accessibilité universelle**, continue de s'agrandir. Le système podotactile pour l'Accessibilité et la Sécurité Universelle d'**EMAC®** a été créé pour faciliter le transit en toute sécurité des personnes ayant une déficience visuelle temporaire, une basse vision ou une cécité, et il le fait cette fois avec une nouvelle finition en harmonie avec les nouvelles tendances et cherchant toujours à maintenir l'esthétique du projet et un **plus grand contraste visuel**.

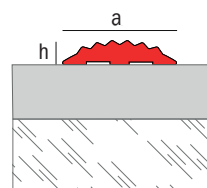
À la finition naturelle bien connue, nous **ajoutons la Black mate dans le Novotop Access Aluminium, le Novoband Access et dans le Novostrap SP.**



a: 30 mm.
h: 3/5 mm.
longueur: 2 m.



a: 25 mm.
h: 3/5 mm.



a: 12 mm.
h: 2,5 mm.
longueur: 2,5 m.

Solutions Techniques



Novojunta® Pro Aluminium Plus	28
Novojunta® Pro Aluminium Plus SP	29
Système pour joint structurel et EMAC® App	30

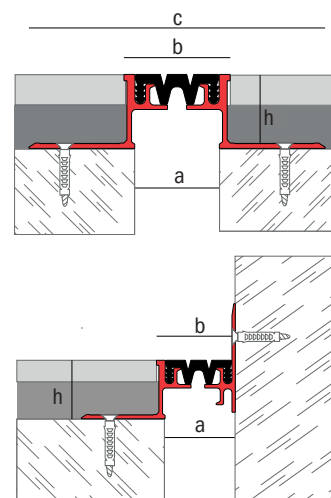


Novojunta® Pro Aluminium Plus

-
-
-
-
-
-

Profilé pour joint de structure en aluminium et EPDM, à poser pendant la construction de l'ouvrage. Il est composé de profilés en aluminium renforcés, perforés à leur base, et d'un corps central en EPDM à haute performance avec la capacité d'admettre des mouvements multidirectionnels,

d'excellentes propriétés mécaniques et résistant aux intempéries et aux rayons UV. Le joint est livré NON ASSEMBLÉ et comprend les fixations. Les caoutchoucs sont remplaçables. Cordon coupe-feu et membrane disponibles selon les modèles.



mou. horizontal:
 10 mm (+/- 5 mm) h: 35/50 mm
 14 mm (+/- 7 mm) longueur: 2,5 m.



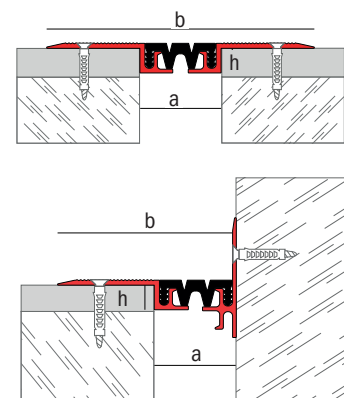


Novojunta® Pro Aluminium Plus SP

- • • • •
- • • • •

Profilé pour joint de structure en aluminium et EPDM, pour pose post-ouvrage, à chevauchement. Il est composé de profilés en aluminium renforcés perforés et d'un corps central en EPDM à haute performance avec la capacité d'admettre des mouvements multidirectionnels,

d'excellentes propriétés mécaniques et résistant aux intempéries et aux rayons UV. Le joint est livré NON ASSEMBLÉ et comprend les fixations. Les caoutchoucs sont remplaçables. Cordon coupe-feu et membrane disponibles selon les modèles.



mou. horizontal:
 10 mm (+/- 5 mm) h: 13,8 mm
 14 mm (+/- 7 mm) longueur: 2,5 m.





1. Profilé pour Joint Structurel.

2. Novomembrana EPDM.

3. Cordon coupe-feu.



Système pour joint structurel

- • • • • • • •
- • • • • • • •

Le **Système pour Joint Structurel** est un ensemble conçu pour être mis en place sur les joints de dilatation de structure. Il se compose de trois éléments indépendants:

1. Pro lé pour Joint Structurel (Novojunta® Pro).
2. Novomembrana EPDM.
3. Cordon Coupe-feu.

Sa fonction est de résoudre les joints de sorte à les intégrer dans le bâtiment en permettant la circulation sûre, à absorber les mouvements de la structure en toute sécurité et à protéger l'installation face à l'humidité et au passage du feu en cas d'incendie.

Résoudre le joint de structure avec un pro lé approprié est une bonne solution technique qui permettra au bâtiment de bouger librement tout en évitant l'apparition de pathologies.

GUIDE DU SYSTÈME DE JOINTS STRUCTUREL



EMAC® App



EMAC® Groupe offre au secteur du bâtiment un outil de **réalité augmentée** utile et efficace pour sélectionner et prescrire dans un mémoire son **Système pour Joint Structurel**.

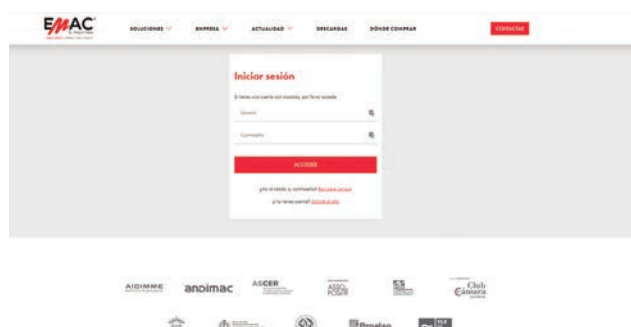
Téléchargez la nouvelle APP EMAC® sur Google Play ou l'App Store.



Les fonctionnalités de la nouvelle **EMAC® App** sont :

- Affichage des modèles en Réalité Augmentée pour pouvoir les voir n'importe où, dans n'importe quelle position et taille.
- Capture d'écran depuis toutes les perspectives.
- Afficheur de différentes finitions et différents modèles.
- Configurateur de produit pour sélectionner le système approprié au projet.
- Vue en éclaté de la solution pour voir en détail chaque composant.
- Vidéo du fonctionnement du système.
- Partage d'informations techniques importantes depuis l'App.
- Accès à des documents supplémentaires: fiche technique, images, page de produit, croquis...
- Liste de favoris.

Meilleure expérience d'achat, boutique en ligne EMAC®



L'entreprise a franchi une étape supplémentaire dans son projet de numérisation avec **l'amélioration de l'expérience d'achat** dans son magasin exclusif pour les distributeurs spécialisés dans les matériaux de construction. C'est un espace privé et exclusif dans lequel les clients peuvent acheter ou obtenir un devis sans engagement parmi ses plus de 5000 références. Disponible en quatre langues, il est conçu pour optimiser son fonctionnement

en quelques clics et est directement connecté à son ERP et donc à son stock, de sorte qu'il collecte toutes les informations techniques et les différentes possibilités esthétiques au moment de l'achat.

EMAC® Groupe conclut ainsi une année de succès en matière de ventes et de transformation numérique en plaçant les personnes au centre de sa stratégie.





EMAC® Groupe

Valencia, España

info@emac.es | Tel. (+34) 961 532 200 | www.emac.es/fr

Miami, Florida, EEUU

info@emac-america.com | Phone. # (305) 406 1593 | www.emac-america.com

Sassuolo (Mo), Italia

info@emac-italia.it | Tel. (+39) 0536994854 | www.emac-italia.it

