

2022

EMAC MAGAZINE

Les tendances EMAC® en un coup d'oeil

EMAC®
THE FINAL TOUCH

EMAC® GROUP | SPAIN | USA | ITALY |

#C'EST TENDANCE

Architecture, Innovation
et Matérialité.

**MATÉRIAUX
EXCLUSIFS EMAC®**

ASTRA® un polymère extra résistant.

**NOVOPELDAÑO
ECLIPSE® AURA**

Si simple, si brillant!

**SYSTÈME
NOVOVIERTEAGUAS SP**

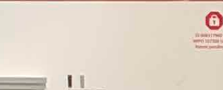
Que le mauvais temps, ne gâche
pas votre plaisir.

**NOUVELLE BOUTIQUE
EN LIGNE**

Exclusivement à nos distributeurs.

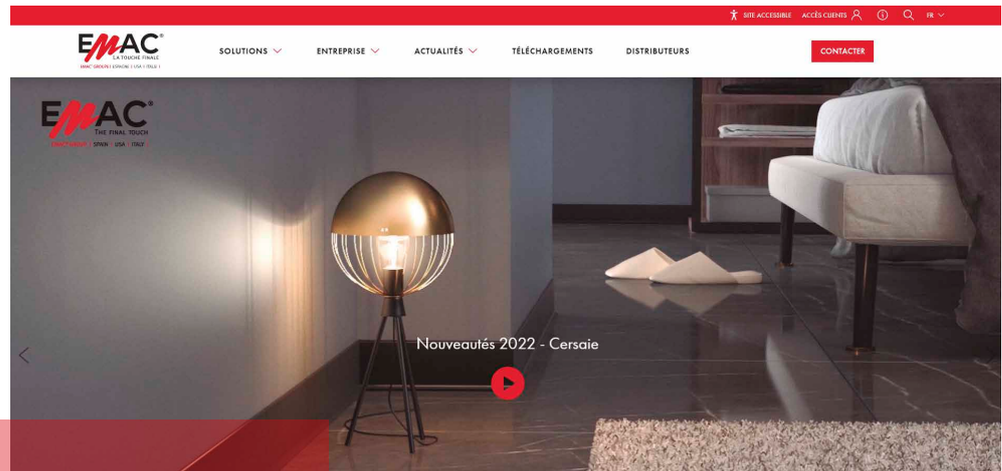
Novopeldaño Aura Eclipse®

new



EMAC®
LA TOUCHE FINALE

EMAC® GROUPE | ESPAGNE | USA | ITALIE |



Numérisation: une forme d'humaniser l'entreprise

EMAC® Groupé a fait de l'innovation une de ses principales valeurs en tant qu'entreprise. Au sein de ce pari pour la technologie, la numérisation est devenue un de ses objectifs récurrents ces dernières années afin de renforcer l'interaction entre les professionnels de son équipe, ses clients et ses collaborateurs.

Il était nécessaire de couvrir ce processus si on voulait rivaliser dans un marché de plus en plus compétitif et global, c'est pourquoi nous avons choisi d'améliorer et de transformer progressivement tous les protocoles, modèles et processus.

Au **centre de cette évolution se trouvent les données et les personnes**. Son équipe humaine fonctionne différemment qu'auparavant. Maintenant, elle utilise constamment des outils numériques tels que des dispositifs portables, la collaboration sociale et des plateformes de communication d'entreprise, entre autres applications.

Parmi les dernières avancées qui font partie de la valeur différentielle d'EMAC® Groupé, nous pouvons trouver 5 lignes d'action:

Nouvel ERP: le logiciel ERP est un élément fondamental car il relie et améliore de nombreuses tâches quotidiennes comme la gestion des stocks, les commandes, la chaîne d'approvisionnement, les finances, les ressources hu-

maines, les achats, les projets, la commercialisation et le service clientèle. Cet outil est indispensable dans une entreprise où 95 % des commandes entrantes sont livrées le jour même.

EMAC® App: un outil de réalité augmentée utile et efficace pour sélectionner et prescrire en mémoire le système pour joint structurel. Une solution simple qui permet de connaître les modèles, les finitions, le fonctionnement et la meilleure option de combinaison entre le Joint Structurel, Novomembrana EPDM et le Cordon Coupe-feu pour chaque projet. Outil essentiel pour les architectes, les planificateurs et les chefs de chantier.

EMAC® Groupé a fait de l'innovation une de ses principales valeurs comme entreprise.

Nouveau Web: le portail www.emac.es a été amélioré en 2021 afin d'offrir aux internautes plus d'options, des outils supplémentaires, une nouvelle architecture et image, une plus grande sécurité et rapidité et, surtout, des informations techniques mises à jour toute la gamme d'articles. Le tout est complété par la compilation de l'activité sociale et commerciale.

Nouvel Outil de Convivialité et d'Accessibilité Web: une des prémisses d'EMAC® Groupé est la re-

cherche de l'accessibilité universelle dans le secteur du bâtiment. Et elle s'étend aussi au monde numérique. Ainsi, fruit de la collaboration continue avec la Fundación ONCE et l'entreprise de Valencia Insuit, un pack d'outils a été activé sur son Web visant à permettre la navigation aux personnes malvoyantes ou non-voyantes, à mobilité réduite, ayant des difficultés de langage et des difficultés cognitives/intellectuelles; de plus, la visite a été simplifiée pour les personnes âgées, ayant des difficultés pour lire ou avec de faibles capacités numériques.

Nouvelle Boutique en ligne: la société a gravi un autre échelon dans son projet de numérisation avec une boutique exclusive pour les distributeurs spécialisés dans les matériaux du bâtiment. Il s'agit d'un espace privé et exclusif dans lequel les clients peuvent acquérir ou obtenir un devis sans aucun engagement de ses plus de 5000 références. Disponible dans quatre langues, il est conçu pour optimiser son fonctionnement en quelques clics et il est directement relié à son ERP et, donc, à son stock, de sorte à collecter toutes les informations techniques et les différentes possibilités esthétiques au moment de l'achat.

EMAC® Groupé conclut ainsi une année de succès en matière de ventes et de transformation numérique, fruit de mettre les personnes au centre de sa stratégie.

INDEX

TENDANCES
EMAC[®]
LA TOUCHE FINALE
2022

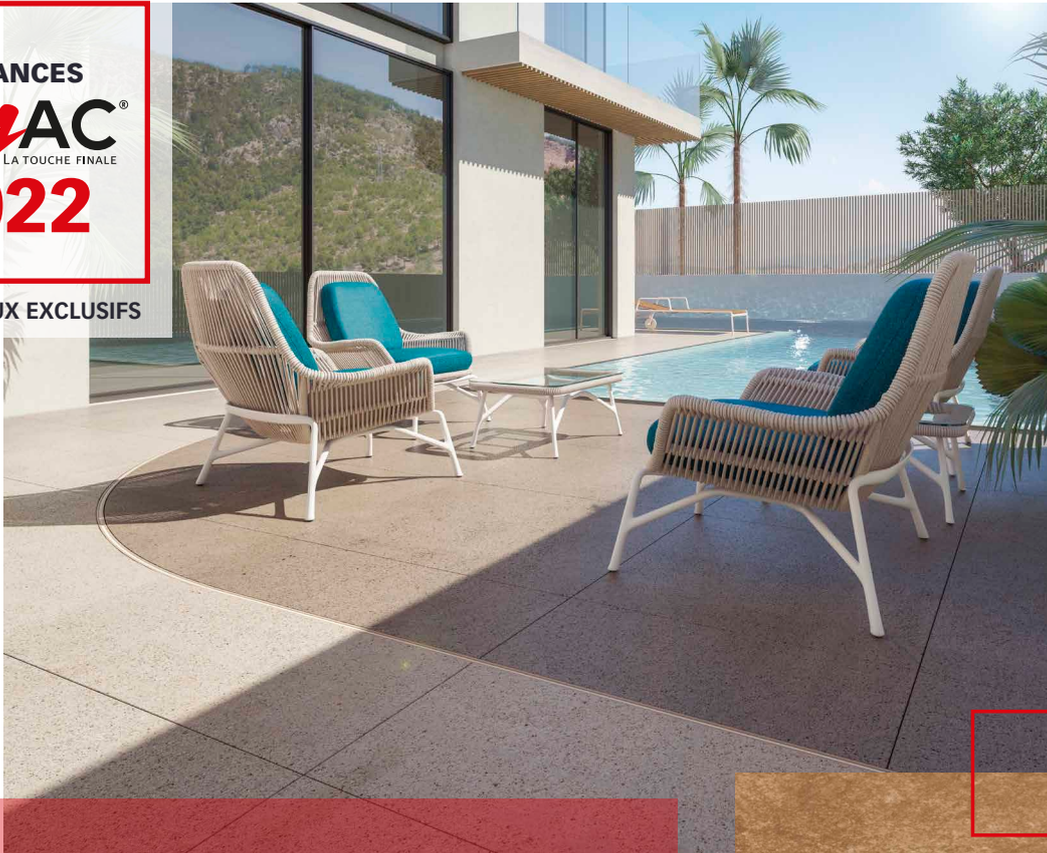
www.emac.es/fr

ACTUALITÉS ET NUMÉRISATION	2
01. MATÉRIAUX EXCLUSIFS	4
02. FINITIONS DÉCORATIVES	11
03. SOLUTIONS EXTÉRIEURES	20
04. SOLUTIONS HYGIÉNIQUES ET SANITAIRES	22
05. SOLUTIONS ASU	24
06. SOLUTIONS TECHNIQUES	27

EMAC[®]
LA TOUCHE FINALE
EMAC GROUP | ESPAGNE | USA | ITALIE

TENDANCES
EMAC[®]
 LA TOUCHE FINALE
2022

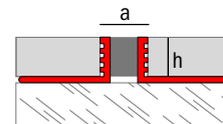
MATÉRIAUX EXCLUSIFS



Novojunta ASTRA[®]

Profilé de joint de fractionnement composé du matériau exclusif **ASTRA[®]**, un polymère très résistant, et d'un corps central flexible en caoutchouc de haute qualité. **Novojunta ASTRA[®]** absorbe les mouvements du sol, ce qui permet d'éviter les fissures et les défauts sans perdre de vue l'intégration dans le système céramique grâce à ses couleurs tendance. C'est une solution idéale pour une utilisation en extérieur avec l'avantage de pouvoir le courber, le rendent unique sur le marché.

ASTRA[®] est le résultat de l'innovation constante d'**EMAC[®]**, qui travaille toujours pour offrir des produits hautement fonctionnels et décoratifs.



a: 9 mm.
 h: 10/12 mm.
 longueur: 2,5 m.





AMANDE



CANNELLE



CIMENT



CENDRE



NOIR

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. ASTRA® est le résultat de l'innovation constante d'EMAC®, qui travaille toujours pour offrir des produits hautement fonctionnels et décoratifs.

Novojunta ASTRA®



TENDANCES
EMAC[®]
 LA TOUCHE FINALE
2022

MATÉRIAUX EXCLUSIFS



Novopeldaño ASTRA[®] Nori

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.

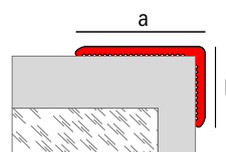


14441-14442

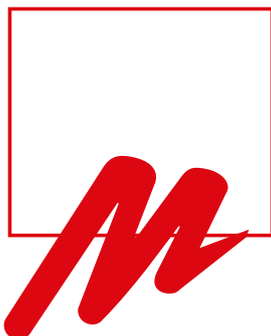
essais de glissance conformément à
 UNE41901:2017 EX y DIN51130.



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.



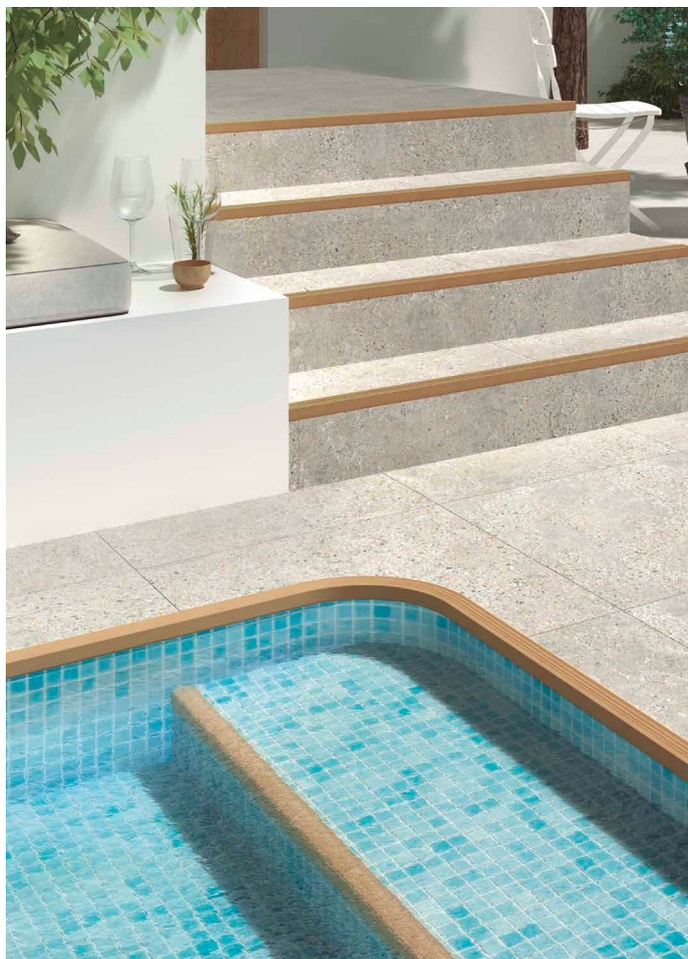
a: 40 mm.
 h: 25 mm.
 longueur: 2,5 m.



Ce profilé pour marche est installé après les travaux, collé par adhésif ou vissé, et constitue donc une option parfaite aussi bien pour des ouvrages neufs que pour

la restauration et la rénovation. Nous incorporons les nouvelles couleurs cendre et amande aux déjà existantes noir, cannelle et ciment.

ASTRA® Nori



TENDANCES
EMAC[®]
LA TOUCHE FINALE
2022

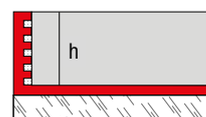
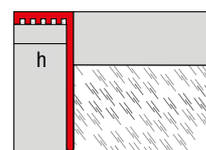
MATÉRIAUX EXCLUSIFS



Novosuelo ASTRA[®] Kombu

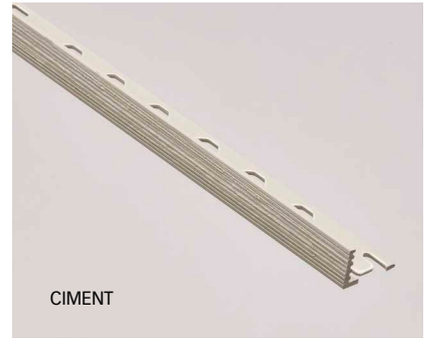
Profilé aux lignes droites fabriqué dans le matériau exclusif **ASTRA[®]** d'**EMAC[®]**, un polymère extra résistant. Ce profilé est polyvalent, et il peut être installé comme couronnement afin de protéger et de décorer des arêtes de revêtements céramiques, comme séparateur de pavements, couronnement 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.

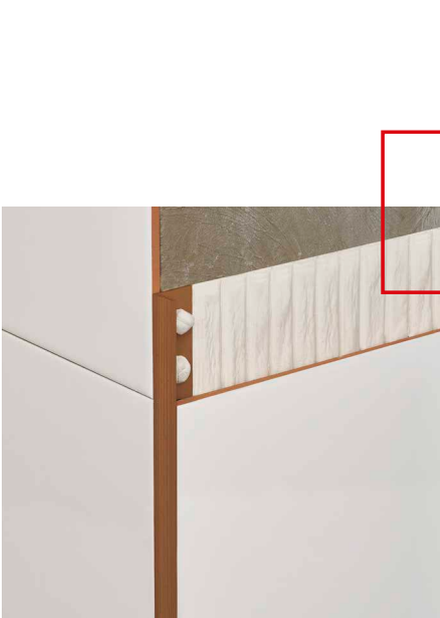


h: 10/12 mm.
longueur: 2,5 m.





ASTRA® KOMBU





TENDANCES
EMAC[®]
LA TOUCHE FINALE
2022

www.emac.es/fr

FINITIONS DÉCORATIVES



NOVOPELDAÑO ECLIPSE [®] AURA	12
NOVORODAPIÉ [®] L	14
NOVORODAPIÉ ECLIPSE [®] SP	16
NOVOSEPARA [®] 4	17
NOVOLISTEL [®] 3	18
NOVOLISTEL [®] 3XS	19

TENDANCES
EMAC[®]
 LA TOUCHE FINALE
2022

FINITIONS DÉCORATIVES



Novopeldaño Eclipse[®] Aura

En 2022, la famille s'agrandit avec un nouveau concept de marche qui, en harmonie avec les tendances actuelles, parvient à offrir un éclairage indirect unique avec une marche intégrée à la maçonnerie et sans giron visible.

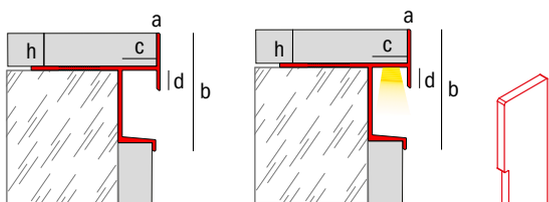
Sa **conception minimaliste** cohabite avec son caractère fonctionnel, puisqu'il remplit sa fonction principale de protection des bords de pavement. C'est une solution qui, sans aucun doute, est appelée à créer une tendance et donc, en plus d'une finition argentée mate, elle est disponible pour la première fois dans une finition noire mate. Disponible dans les hauteurs de 10 et 12 mm, avec

**Design industriel,
 communautaire,
 international**

- DI0085873272
- DM215977
- DI202102261

film protecteur sur la face visible et avec des pièces de terminaison pour une finition parfaite de l'installation.

Novopeldaño Eclipse[®] Aura, si simple, si brillant.



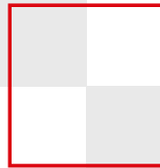
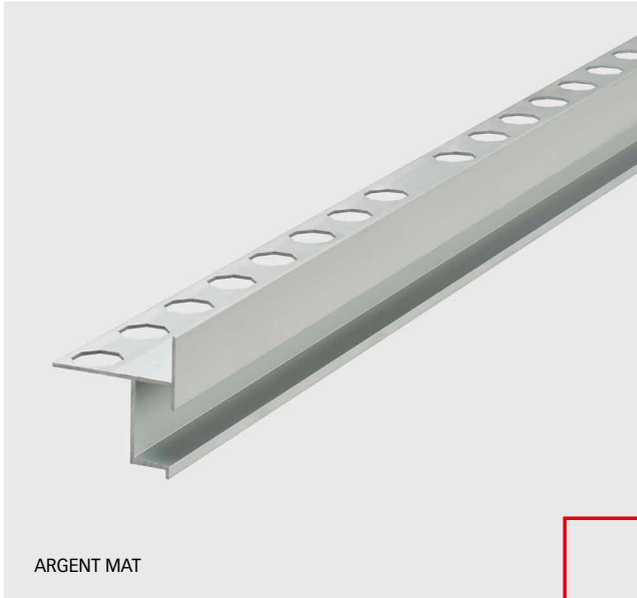
a: 1mm. | b: 35,5/37,5 mm.
 c: 10,3 mm. | d: 6,1 mm. | h: 10/12 mm.
 longueur: 2,5 m.

Butoir



*** AVERTISSEMENT**

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



Novopeldaño
Eclipse® Aura



TENDANCES
EMAC[®]
LA TOUCHE FINALE
2022

FINITIONS DÉCORATIVES



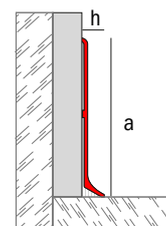
Novorodapié[®] L

Novorodapié[®] L Aluminium est une plinthe de design simple conçue en aluminium anodisé ou laqué.

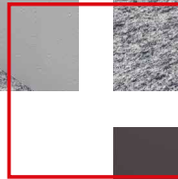
Son design avec une partie visible plane s'achève avec une plinthe à gorge sur la partie inférieure ce qui rend le nettoyage plus facile et sert aussi pour couvrir le joint périphérique, ce qui permet ainsi le libre mouvement du revêtement de sol. Installation plus facile et rapide.

Le profilé se pose très simplement en le collant au mur. Il est parfait pour les nouvelles constructions ou les rénovations et dans les travaux où de nombreux mètres sont nécessaires.

Disponible en trois hauteurs de profil et en longueurs de 2,5 m.



a: 60/80/100 mm.
h: 10,7/10,7/18 mm.
longueur: 2,5 m.



Novorodapié® L

Désormais, cette plinthe est disponible dans la finition la plus tendance, le noir mat.



TENDANCES
EMAC[®]
 LA TOUCHE FINALE
2022

FINITIONS DÉCORATIVES



Novorodapié Eclipse[®] SP

Novorodapié Eclipse[®] SP il s'agit d'un profilé fabriqué en aluminium pour être utilisé comme une plinthe pour toute sorte de revêtements. Grâce à sa géométrie à base de lignes droites et sa surface lisse il protège le revêtement et permet son installation avant ou après pose, il cache le joint périphérique.

Modèle d'utilité

MU202031050

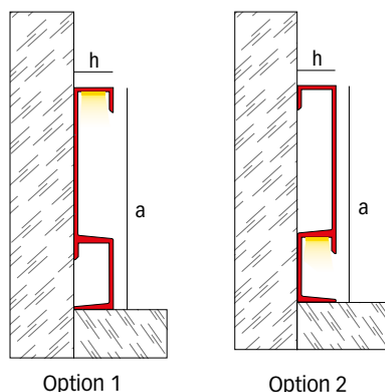
Design
 Communauté

DI8454763

BLANC MAT

Ce profilé est polyvalent et réversible. On peut l'utiliser soit comme une plinthe soit comme finition intermédiaire ou bien supérieure pour le plafond. Vous avez l'option de pouvoir installer une lumière LED (non incluse), vous

permettant de choisir une illumination plus discrète ou plus visible. Le design permet d'intégrer le revêtement à l'intérieur du profilé afin d'obtenir une finition plus harmonieuse.



Option 1

Option 2



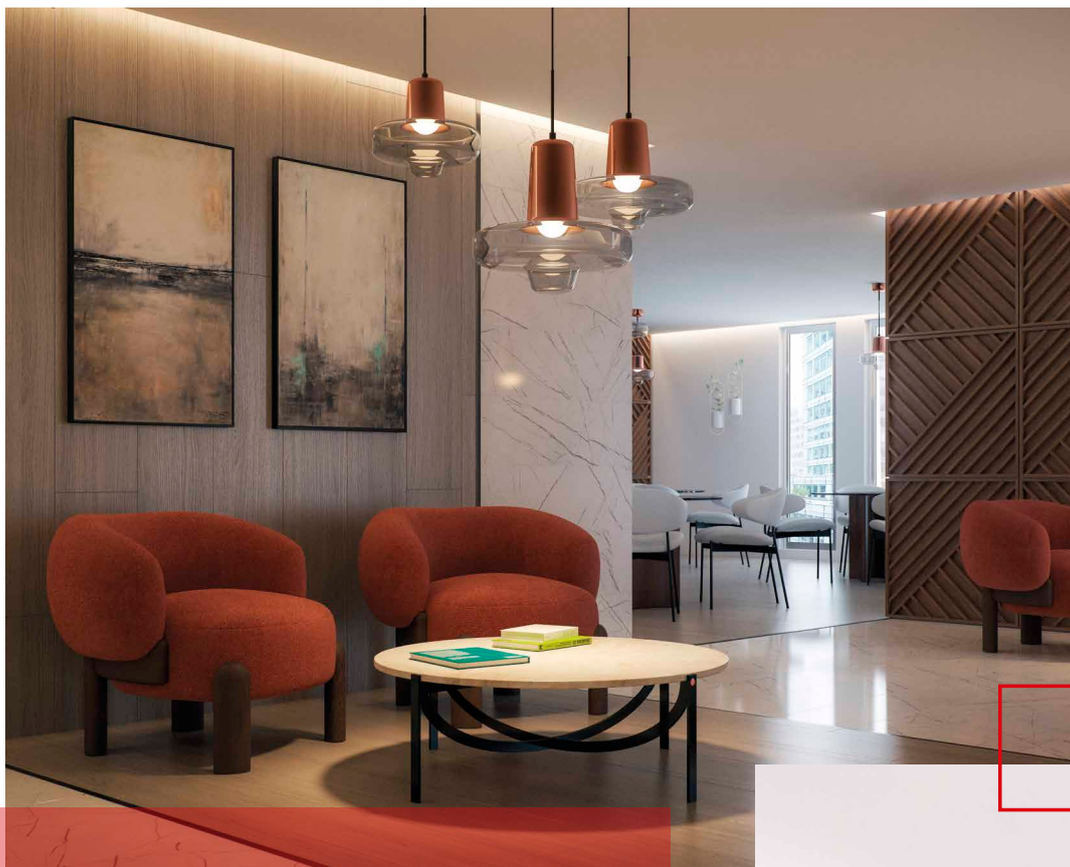
Butoir

a: 80 mm.
 h: 14 mm.
 longueur: 2,5 m.



* AVERTISSEMENT

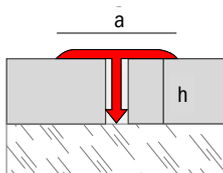
Ambiance promotionnelle qui reflète une possible option d'emploi de ce produit. EMAC[®] ne fabrique, ni commercialise ni fournit aucun ruban LED. L'installateur décidera du ruban LED approprié selon les circonstances du lieu de la mise en place.



Novosepara® 4

Profilé de finition en aluminium conçu pour être placé dans les joints de séparation des pavements de même nature ou de nature différente. Il peut être placé aussi bien avant qu'après l'installation du pavement.

Son pied de 7 mm le rend très polyvalent et nous pouvons l'utiliser sur différentes épaisseurs et types de pavements. Sa face visible de seulement 15 mm le rend très attrayant pour les nouvelles tendances de lignes fines, ce qui, avec sa dernière finition noire mate, le rend parfait pour créer des environnements à forte charge décorative, non seulement au sol, mais aussi sur le mur, réalisant même la continuité entre les plans horizontaux et verticaux.



a: 15 mm. | h: 7 mm.
longueur: 2,5 m.



TENDANCES
EMAC[®]
 LA TOUCHE FINALE
2022

FINITIONS DÉCORATIVES

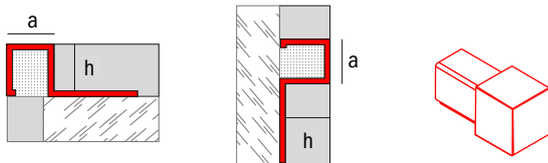
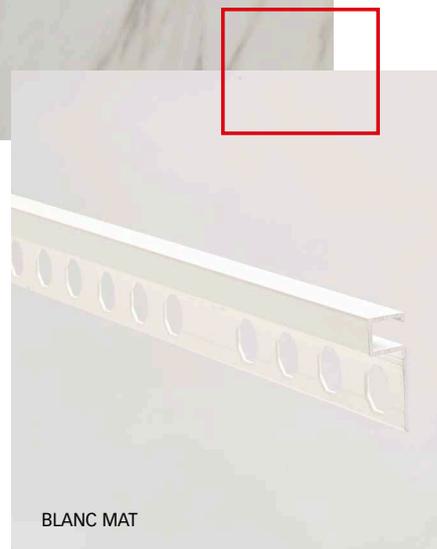


Novolistel[®] 3

L'un des classiques, le profilé original EMAC[®] qui a révolutionné le marché en raison de sa polyvalence, connu dans le monde entier sous le nom de profilé 7-en-1.

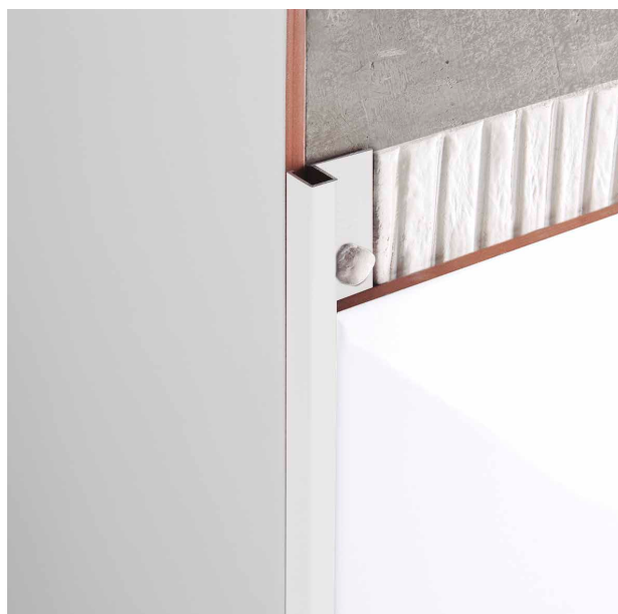
Fabriqué en aluminium et disponible dans plus de 20 finitions pour protéger et décorer la céramique, il ajoute une nouvelle finition tendance à sa gamme.

Une finition en blanc pur qui rejoint celle existante, blanc mat antibactérien, pour les installations ayant des exigences hygiéniques et sanitaires plus élevées. Les deux finitions ont des pièces complémentaires assorties.



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

Angle

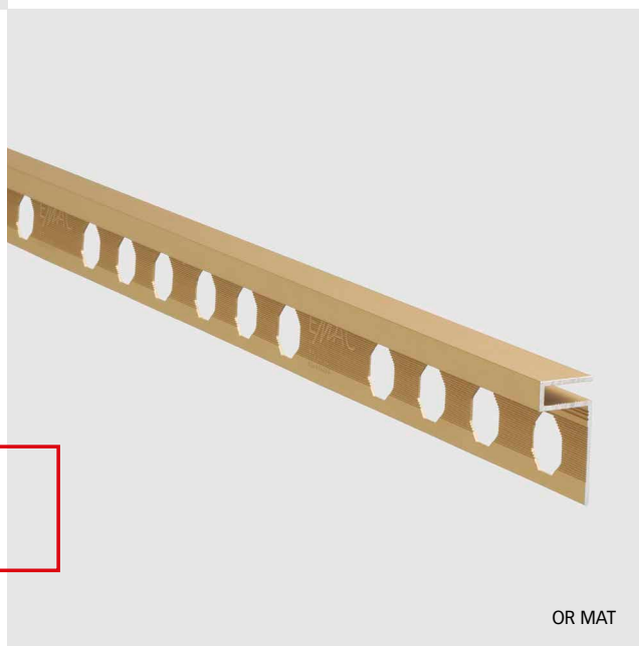




OR BRILLANT



Novolistel® 3XS

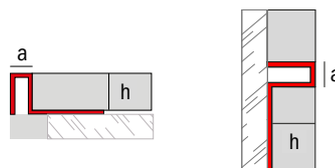


OR MAT

Novolistel® 3XS

Novolistel® 3 XS en Or mat et Or Brillant. Ce profilé en aluminium décoratif se caractérise par sa face visible étroite et discrète (6,4 mm), qui s'adapte aux tendances les plus actuelles en matière de lignes plus légères. À cette occasion, il élargit sa gamme aux finitions Or Mat et Or Brillant, si présentes dans les robinets, lampes et autres éléments décoratifs.

Il se distingue par sa grande polyvalence dans ses différentes utilisations, offrant à tout environnement une touche finale simple et élégante. Disponible en aluminium naturel et anodisé, argent mat et miroir.



a: 6,4 mm. | h: 10/12 mm.
longueur: 2,5 m.

TENDANCES
EMAC[®]
 LA TOUCHE FINALE
2022

SOLUTIONS EXTÉRIEURES



Système Novovierteaguas SP

Système de rejet d'eau superposé à installer sur couronnements, terrasses, balcons et/ou fenêtres avant ou après les travaux de maçonnerie. La pièce principale du système est un profilé en aluminium laqué rainuré sur toute sa longueur avec l'exclusif larmier EMAC[®], ce qui augmente l'efficacité de sa fonction principale: canaliser l'eau loin du mur, évitant ainsi l'écoulement sur la façade. Il dispose d'une double méthode d'imperméabilisation pour empêcher l'infiltration d'eau à travers son profilé, vu qu'il dispose d'une rainure sur la partie supérieure pour le scellage moyennant de la silicone tandis que la partie arrière inclut un caoutchouc EPDM flexible qui, de plus, permet de couvrir les irrégularités du mur. Le

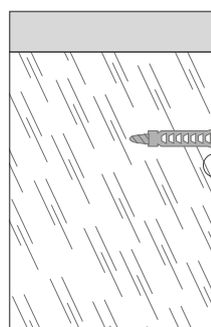
Modèle d'Utilité en attente.

 MU202032671

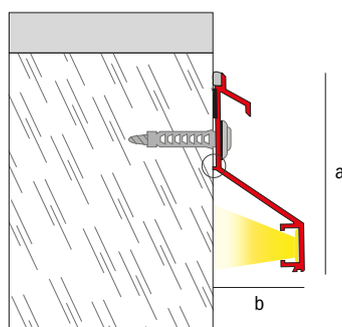
Design Communauté

 DI008317960

système est fixé avec des vis et rondelle en caoutchouc vulcanisé, ce qui permet de sceller l'union au mur. La partie inférieure du profilé inclut un creux dans lequel, en option, une bande DEL peut être placée, ce qui lui donne un grand pouvoir décoratif. Des compléments de terminaison (angle, couvercle et union) sont disponibles pour compléter la fonctionnalité du système.



Système Novovierteaguas SP



Système Novovierteaguas SP avec LED (optionnel)

a: 62 mm.
 b: 28 mm.
 longueur: 2,5 m.

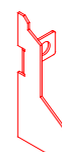
Pièces complémentaires



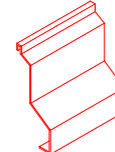
Angle extérieur



Angle intérieur



Butoir



Pièce d'accouplement

* AVERTISSEMENT

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



GRIS CLAIR



Système Novovieriteaguas SP

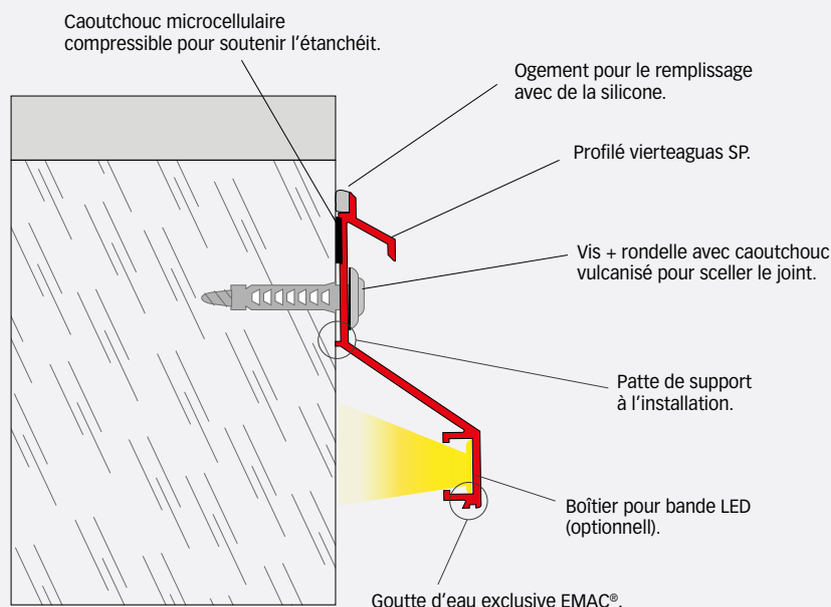
Nouvelle pièce d'angle terminée et prête à être installée pour notre **Système Novovieriteaguas SP**.



OXYDE GRIS

SYSTÈME NOVOVIERTEAGUAS SP

Système Double imperméabilisation.

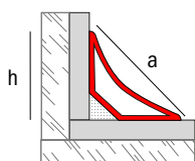




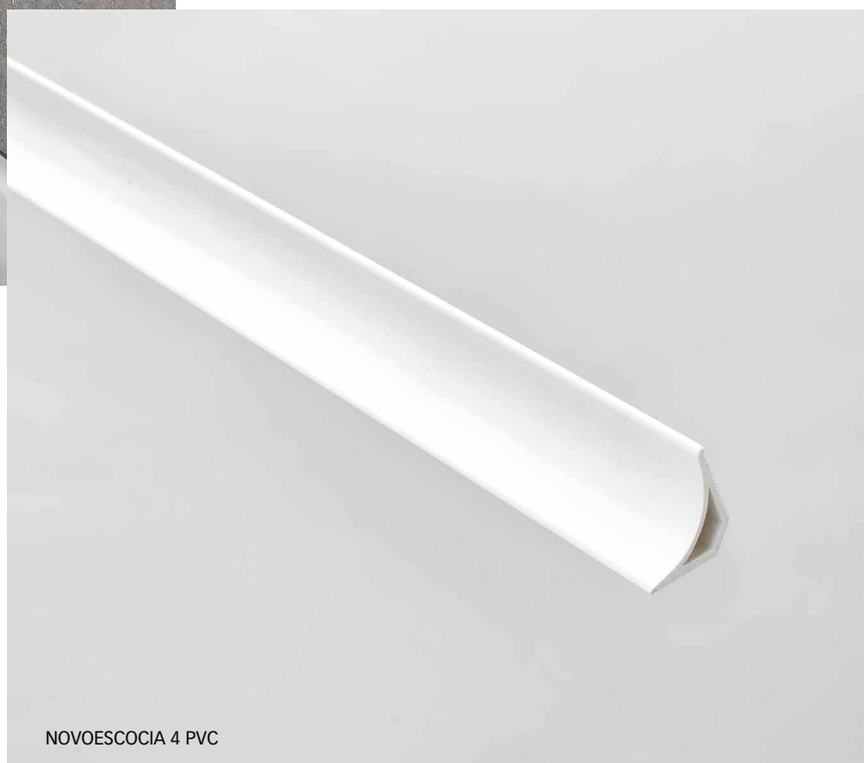
Novoescocia 4 PVC

Novoescocia® 4 PVC est un profilé à géométrie demi-ronde, réalisé en PVC extrudé blanc. Cette solution empêche l'accumulation de saleté dans les différents joints entre le mur - le sol - le plafond, facilitant le nettoyage grâce à sa forme arrondie. En raison de ses caractéristiques, c'est un profilé idéal pour être placé dans des endroits tels que les cuisines industrielles, les chambres froides, les collectivités, les vestiaires, les crèches, etc.

Le modèle actuel est complété par des couvercles pour une finition parfaite, ainsi qu'une nouvelle taille, 20 mm, qui le rend idéal lorsque l'on recherche une solution hygiénique plus discrète, mais avec les bonnes caractéristiques décrites ci-dessus.



a: 20/36,5 mm. | h: 25 mm.
longueur: 2,5 m.



NOVOESCOCIA 4 PVC

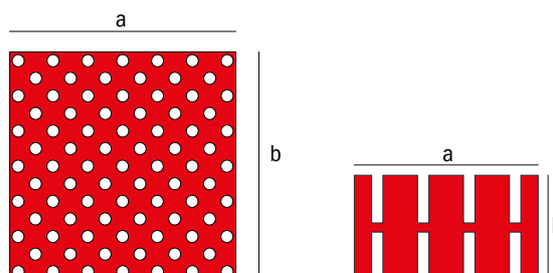


Gabarits pour Accessibilité et Sécurité Universelle

Nouveaux Gabarits pour Accessibilité et Sécurité Universelle: en réponse à la demande, le lancement du Défi ASU d'Accessibilité en 2019, en collaboration avec la Fundación ONCE®, a remporté un grand succès. Ceci, en plus de l'apparition constante de nouvelles réglementations et recommandations portant sur l'Accessibilité, fait que de plus en plus d'installations requièrent l'utilisation de Systèmes d'Accessibilité et de Sécurité Universelle.

Pour faciliter leur montage, deux modèles plus grands viennent s'ajouter aux gabarits déjà existants, qui permettent une pose beaucoup plus rapide et efficace en suivant les indications du CTE, à savoir: routage avec des bandes d'une largeur totale de 40 cm, rosaces de boutons parallèles dans les changements de direction, et des sections de signalisation de 80 cm de large au début des escaliers ou des rampes dans une direction parallèle à ceux-ci.

Gabarits XL Novotop et NovoBand



a: 487,5 mm
b: 487,5 mm

a: 492 mm
b: 285 mm



GUIDE DU SYSTÈME POUR JOINT STRUCTUREL

Guía técnica Sistema para Junta Estructural

Los juntas de dilatación son espacios libres que se proyectan en la estructura de los edificios para permitir su libre movimiento ante las variaciones y movimientos de dilatación de variaciones térmicas, asentamientos y movimientos de movimientos sísmicos, presiones del viento, cargas propias, etc.

Estas juntas se deben proyectar y disponer acorde a las características de dilatación y contracción de los materiales. Así y ajustándose tanto en elementos estructurales como de cerramiento, debe proyectarse, además, sobre la junta la capacidad de movimiento del proyecto. Este espacio libre necesario para permitir el movimiento de los elementos, se puede utilizar en caso de necesidad, por el espacio de trabajo ambiente húmedo.

EMAC® dentro de su concepción innovadora y aporte de soluciones al mercado, presenta el Sistema para Junta Estructural, una propuesta que ofrece una solución integral a los requerimientos de la junta de dilatación de edificios.

¿Qué es un Sistema para Junta Estructural y por qué colocarlo?

El Sistema para Junta Estructural es un sistema diseñado para su colocación en las juntas de dilatación de estructura compuestas por tres elementos indispensables:

- 1. Perfil para Junta Estructural (Novomembrana® Pn)
- 2. Novomembrana EPDM
- 3. Cordón Cortafuegos

Este sistema garantiza la estanqueidad y el aislamiento térmico y acústico de la junta de dilatación de estructura, permitiendo el libre movimiento de la estructura y la seguridad y protección de la junta de dilatación de estructura.

El sistema para Junta Estructural de EMAC® puede colocarse en todo tipo de proyectos donde existan juntas de estructura, en cualquier construcción residencial o gran proyecto como apartamentos, centros comerciales, hospitales, centros educativos, equipamientos, edificios industriales, etc.

¿Dónde colocar el Sistema para Junta Estructural?

El Sistema para Junta Estructural de EMAC® puede colocarse en todo tipo de proyectos donde existan juntas de estructura, en cualquier construcción residencial o gran proyecto como apartamentos, centros comerciales, hospitales, centros educativos, equipamientos, edificios industriales, etc.

1. Perfil para Junta Estructural

2. Novomembrana EPDM

3. Cordón Cortafuegos

Novomembrana® Pn

El sistema para Junta Estructural de EMAC® es un sistema de juntas de dilatación de estructura que garantiza la estanqueidad y el aislamiento térmico y acústico de la junta de dilatación de estructura, permitiendo el libre movimiento de la estructura y la seguridad y protección de la junta de dilatación de estructura.

El sistema para Junta Estructural de EMAC® puede colocarse en todo tipo de proyectos donde existan juntas de estructura, en cualquier construcción residencial o gran proyecto como apartamentos, centros comerciales, hospitales, centros educativos, equipamientos, edificios industriales, etc.





TENDANCES
EMAC[®]
LA TOUCHE FINALE
2022

www.emac.es/fr

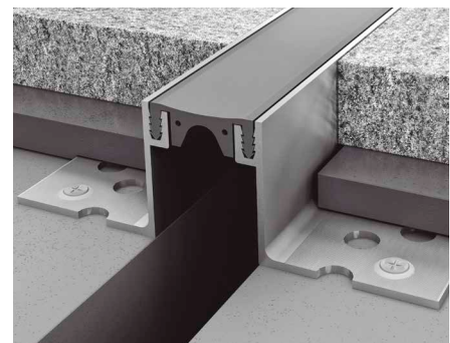
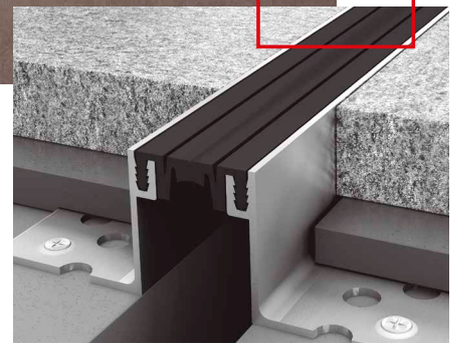
SOLUTIONS TECHNIQUES



NOVOJUNTA [®] PRO BASIC RS	28
NOVOJUNTA [®] PRO BASIC SP	29
NOVOJUNTA [®] PRO BASIC SLIMM	30

TENDANCES
EMAC[®]
 LA TOUCHE FINALE
2022

SOLUTIONS TECHNIQUES

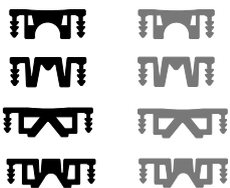


Novojunta[®] Pro Basic RS

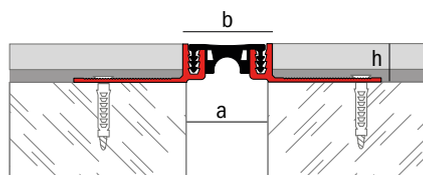
Novojunta Pro[®] Basic est un système de profilés pour installer comme joints de dilatation de jusqu'à 40 mm de largeur. Il est composé de profilés en aluminium perforés dans leur base pour permettre les fixations et un insert en caoutchouc EPDM qui permet les mouvements multidirectionnels.

Cette gamme de produit est hautement fonctionnelle, pouvant combiner aussi bien les profilés comme les caoutchoucs. De façon que si nous avons besoin de l'installer par exemple sur des radiers à différentes hauteurs, nous pourrions obtenir les pièces selon nos besoins. Le caoutchouc technique résiste les variations thermiques, l'usure et l'humidité. Les finitions lisses sont celles qui conviennent le mieux pour les endroits exigeant un très haut niveau d'hygiène tels que les hôpitaux. Couleurs disponibles: noir et gris, en finition lisse ou striée.

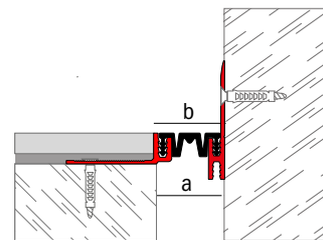
Leur nouvelle longueur de 2,5 m et leur disponibilité immédiate permettent un délai de livraison court.



Caoutchoucs EPDM
 Type: lisse ou striée.
 Couleur: noir ou gris.



a: 20, 30 y 40 mm. | b: 24, 34 y 44 mm.
 h: 14, 22, 40, 50 y 80 mm. | longueur: 2,5 m.



a: 20, 30 y 40 mm. | b: 24, 34 y 44 mm.
 h: 22,5, 32,5 y 42,5 mm | longueur: 2,5 m.

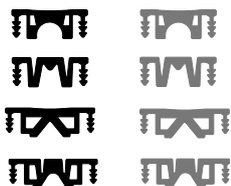


Novojunta® Pro Basic SP

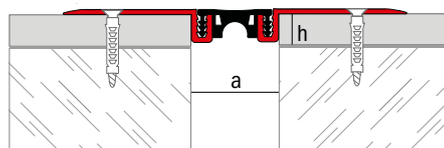
Novojunta Pro® Basic SP est un profilé pour joints de dilatations de jusqu'à 40 mm de largeur, conçu pour être installé dans les joints superposés, se pose à la fin des travaux. Composé de deux profilés en aluminium, de 11 mm de hauteur avec des trous fraisés pour son ancrage avec visserie.

Le EPDM résiste l'intempérie, les variations thermiques, la résistance à l'usure et l'humidité et peut être livré en deux finitions différentes.

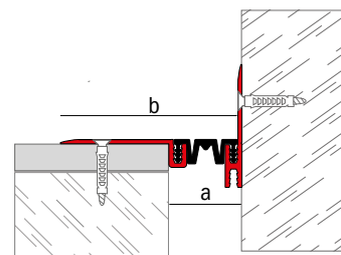
Coloris disponibles: noir ou gris, en finition lisse ou striée. Leur nouvelle longueur de 2,5 m et leur disponibilité immédiate permettent un délai de livraison court.



Caoutchoucs EPDM
Type: lisse ou striée.
Couleur: noir ou gris.



a: 24, 34 y 44 mm. | h: 11 mm.
longueur: 2,5 m.



a: 24, 34 y 44 mm. | b: 72, 82 y 92 mm.
longueur: 2,5 m.

TENDANCES
EMAC[®]
 LA TOUCHE FINALE
2022

SOLUTIONS TECHNIQUES

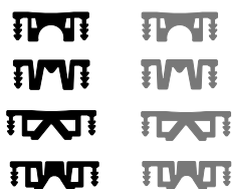


Novojunta[®] Pro Basic SlIMM

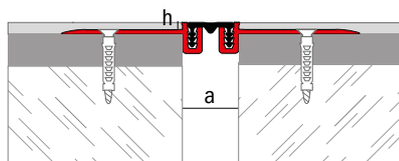
Joint de 3 mm de hauteur, conçu pour installer sur des sols de faible épaisseur tels que les revêtements de sol vinyle ou moquettes.

Composé de 2 profilés en aluminium léger avec un insert en caoutchouc à hautes performances et qui admet une grande capacité de mouvement multidirectionnel.

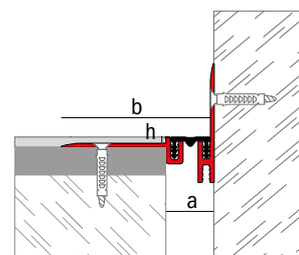
Les caoutchoucs, disponibles en noir ou gris, lisses ou striés, sont remplaçables et sont fournis en rouleaux continus. Leur nouvelle longueur de 2,5 m et leur disponibilité immédiate permettent un délai de livraison court.



Caoutchoucs EPDM
 Type: lisse ou striée.
 Couleur: noir ou gris.

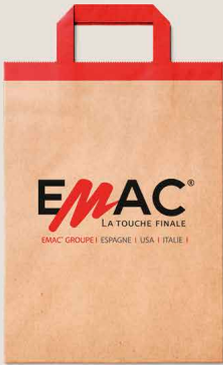


a: 24, 34 y 44 mm. | h: 3 mm.
 longueur: 2,5 m.



a: 24, 34 y 44 mm. | b: 72, 82 y 92 mm.
 longueur: 2,5 m.

5% de Remise pour tout achat en ligne jusqu'au 31 janvier 2022



EMAC
LA TOUCHE FINALE
EMAC GROUPE | ESPAGNE | USA | ITALIE |

NOUVELLE BOUTIQUE

EN LIGNE*

Entrez dans le Boutique



*Réservé exclusivement à nos Distributeurs



[SOLUTIONS](#)
[ENTREPRISE](#)
[ACTUALITÉS](#)
[TÉLÉCHARGEMENTS](#)
[DISTRIBUTEURS](#)

CONTACTER

se connecter

Si vous avez un compte chez nous, connectez-vous

Utilisateur

Mot de passe

SE CONNECTER

Vous avez oublié votre mot de passe? [Récupérer accès](#)

Vous n'avez pas de compte? [Demande d'inscription](#)



Nouvelle Boutique en ligne

La société a gravi un autre échelon dans son projet de numérisation avec une boutique exclusive pour les distributeurs spécialisés dans les matériaux du bâtiment. Il s'agit d'un espace privé et exclusif dans lequel les clients peuvent acquérir ou obtenir un devis sans aucun engagement de ses plus de 5000 références. Disponible dans quatre langues, il est conçu pour optimiser son fonctionnement en quelques clics et il est directement relié à son ERP et, donc, à son stock, de sorte à collecter toutes les informations techniques et les différentes possibilités esthétiques au moment de l'achat.

EMAC® Groupé conclut ainsi une année de succès en matière de ventes et de transformation numérique, fruit de mettre les personnes au centre de sa stratégie.





EMAC® Groupe

Division Construction - **EMAC®**

Valencia, España

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

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

Division Artistique – **Artelux**

projects@artelux.es | Tel. (+34) 961 540 366 | www.arteluxcontract.com | www.artelux.es

