

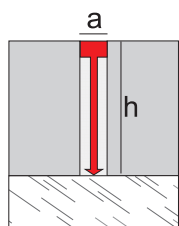


Novosepara 1 Laiton



Profilé pour la séparation de pavement ou revêtements de grosse épaisseur (terrazzo, marbre, granite...) fabriqué en laiton. Son design mince, avec une partie visible très réduite, fait qu'il puisse être intégré dans les installations de façon discrète. Peut être installé avant ou après les travaux.

Caractéristiques générales



Matériau:	Laiton
Longueur:	2,5 ml
Dimensions:	h: 10/25 mm a: 5 mm
Emballage:	25 u/boîte
Finitions:	Naturel

Applications

Novosepara 1 laiton est un profilé décoratif qui agit comme joint de démarcation entre pavements de grosse épaisseur comme le terrazzo, le marbre, le granite...

Caractéristiques techniques

Alliage:	CU ZN40 AL Pb1 selon la norme NF EN 51-105
Résistance au feu:	M0 (UNE 23-727-90)

Matériaux

Novosepara 1 est fabriqué en laiton naturel. Le laiton est un matériau à usage multiples dans l'industrie. Ses bonnes propriétés physicomécaniques et sa couleur caractéristique le rendent utile pour différentes applications comme par exemple la fabrication de bijoux, articles de décoration, productions industrielles, pièces d'usage naval, instruments musicaux, etc... L'apparence dorée du laiton apporte de plus, une haute valeur ajoutée esthétique à nos profilés fournissant élégance et distinction aux espaces où ils sont installés.

Mise en place

Novosepara 1 laiton peut s'installer pendant la pose du pavement ou après.

1. Poser le pavement jusqu'à l'endroit où vous allez placer le profilé
2. Étendre suffisamment de matériel adhérent et incrustez le profilé en l'alignant au pavement
3. Continuer de poser les carreaux
4. Avant que le béton ne fasse sa prise, tapez doucement à l'aide d'un maillet en caoutchouc pour l'aligner
5. Finalement nettoyez le matériel en trop et laissez sécher

Si vous souhaitez poser le profilé postérieurement, ouvrir le joint et laissez-le propre, remplir avec le matériel adhérent et suivez la même procédure décrite antérieurement.

Nettoyage et entretien

Le laiton acquiert de manière naturelle une couleur marron obscur au contact de l'air. Pour le nettoyage, il existe différents produits sur le marché sachant que de temps en temps, vous pouvez le nettoyer avec de la pulpe de citron et du sel. Quelques exemples de produits :

- *Lustrants*: Ils maintiennent le brillant du laiton. Ces produits ne laissent pas d'odeur dans les mains et sont très simples à utiliser. Humidifiez un chiffon avec le produit et frottez la pièce jusqu'à l'élimination de la couche superficielle décolorée, puis, passez un chiffon sec pour rendre la finition parfaite.
- *Ce qui rend brillant*: Ils récupèrent le brillant des pièces en laiton partiellement oxydées. Etant donné qu'ils peuvent graisser les mains, il est nécessaire de suivre les indications détaillées dans la notice du produit. Il existe des versions ayant une grande quantité de silicium qui sont plus efficaces que les autres.
- *Désoxydant*: Ils servent à récupérer les pièces très oxydées et engraisées. Ce sont des produits forts et corrosifs dont les conditions d'utilisations doivent être strictement suivies. Il est recommandé de combiner leur usage avec de la laine d'acier fine pour aider à désincruster, permettant ainsi de ne pas exercer une pression trop importante et donc de ne pas rayer le matériel. Après application du produit et pour une meilleure finition, vous pouvez appliquer un produit lustrant ou qui rend brillant.
- *Vernis*: Ce sont des produits spécifiques à ces métaux qui recouvrent le matériau pour éviter la détérioration de son aspect par oxydation.

Information Technique

Pour plus d'information sur les caractéristiques techniques des produits Emac®, vous pouvez télécharger les fiches techniques sur www.emac.es.

Si vous avez des doutes ou des questions, n'hésitez pas à prendre contact avec notre département technique: tecnico@emac.es

