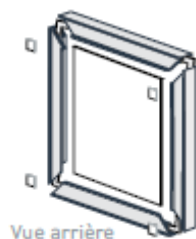


Cadre Aluminium Everlux “à monter soi-même”**1. Produit**

Cadre aluminium  **Everlux**[®] “à monter soi-même” – C9021.

**2. Description du produit**

Le cadre “à monter soi-même” monté est fabriqué avec de l'aluminium (alliage AlMgSi) extrudé et anodisé, avec une densité de 2,7 kg / dm³.

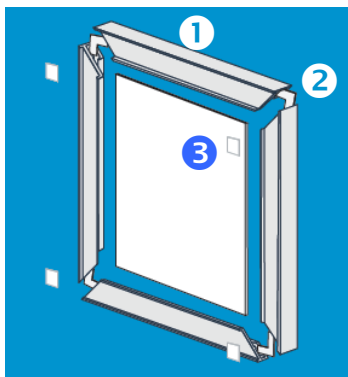
Le cadre “fin” monté a été développé pour donner un aspect esthétique à la signalisation de sécurité, permettant une coexistence harmonieuse entre le mur, le cadre et le signal.

Chaque cadre est composé de:

1. 4 profilés en aluminium ;
2. 4 équerres de liaison à emboîter ;
3. 4 carrés d'adhésif double face.

Chaque cadre est fourni avec quatre équerres de liaison à emboîter pour former les angles avec les profils d'aluminium, et quatre carrés d'adhésif double face pour fixer le cadre au mur.

Cadre




Couleur du cadre : gris (couleur naturelle de l'aluminium)


Dimensions : le cadre ne peut être utilisé que pour des panneaux de signalisation de forme carrée ou rectangulaire et est fourni dans les dimensions demandées.

Cadre Aluminium Everlux “à monter soi-même”


3. Installation

L'installation doit être réalisée conformément aux instructions figurant dans le Catalogue  Everlux®.

4. Comportement à l'oxydation

L'aluminium et ses alliages, de par leur légèreté, leur résistance mécanique et à la corrosion, sont largement utilisés dans la fabrication de produits destinés à la construction (montants de fenêtres, installations électriques pour éclairage, mobilier urbain, escaliers et accessoires divers). Le développement et l'optimisation des processus de traitement de surface, comme l'anodisation, augmentent de manière significative la résistance à la corrosion et donnent un aspect esthétique à l'aluminium, ce qui le rend particulièrement indiqué pour des utilisations exigeant une bonne durabilité dans le temps pour une longue période. Les cadres  Everlux® disposent d'un revêtement anodique qui assure la protection de l'aluminium contre la corrosion.

4. Nettoyage

Nettoyez périodiquement la surface du cadre en aluminium  Everlux® à l'aide d'un chiffon humide; la fréquence des opérations de maintenance doit être définie en fonction de l'évaluation des risques et des caractéristiques de chaque site.

5. Garantie

Dans des conditions normales de montage et de nettoyage adapté, le cadre “fin” monté est couvert par une garantie de 5 ans contre les défauts de fabrication.