

Descriptif technique

Dispositif adhésif permettant le repérage visuel d'un interrupteur.

Carré adhésif semi-rigide en polychlorure de vinyle teinté dans la masse à surface mate de 120 x 120 mm et de 200 μ d'épaisseur.

Pouvoir adhésif : adhésivité longue durée de 10 ans par acrylique haute cohésion (9 N/25 mm).

Test C.O.V. (émission dans l'air intérieur) : A+.

Élongation : + 220%.

Classement au feu (norme EN 13501) : BS2d0 et CS2d0.

Produit insensible à l'humidité et activable dans le temps.

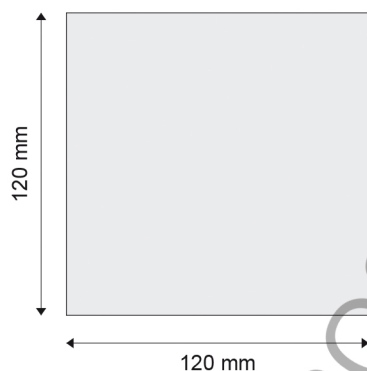
Fixation par adhésivité sur support plan dépoussiéré et dégraissé.

Dimensions / Conditionnement

Longueur 120 mm x largeur 120 mm x épaisseur 200 μ .

Plans

Vue de dessus (éch. : 1/3) :



Matière / Finition

Polychlorure de vinyle.

Fixation

Par adhésivité sur support plan exempt de poussières et de graisses à l'aide de la raclette réf. RACLE.

Teintes / Coloris

Blanc J2, jaune M2, bleu 02, rouge L2, gris K2, noir K1.
Autres coloris sur demande.

Usage

Intérieur.