

## Descriptif technique

Dispositif adhésif permettant le repérage visuel d'une prise électrique.

Rond adhésif semi-rigide en polychlorure de vinyle teinté dans la masse à surface mate de 120 mm de diamètre et de 200  $\mu$  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.

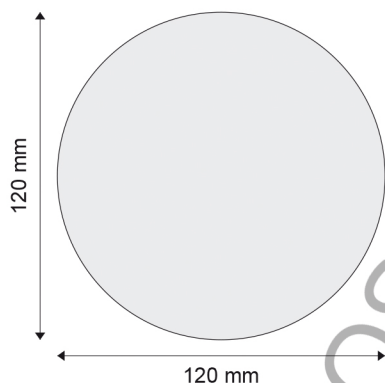
Fixation par adhésivité sur support plan dépoussiéré et dégraissé.

## Dimensions / Conditionnement

Diamètre 120 mm x épaisseur 200 $\mu$ .

## 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 O2, rouge L2, gris K2, noir K1.  
Autres coloris sur demande.

## Usage

Intérieur.