

PROFILA 50 ET 30

CORNIÈRES ADHÉSIVES À 90°

Coloris disponibles par produit : se référer à l'onglet récapitulatif coloris.



APPLICATIONS

Ces cornières de finition s'intègrent dans tous les intérieurs pour protéger les angles de chocs légers.

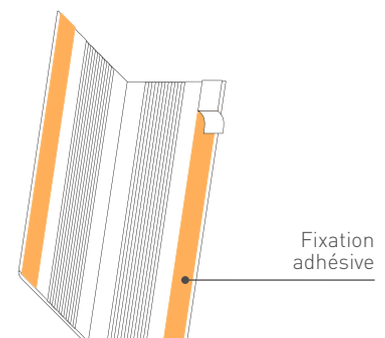
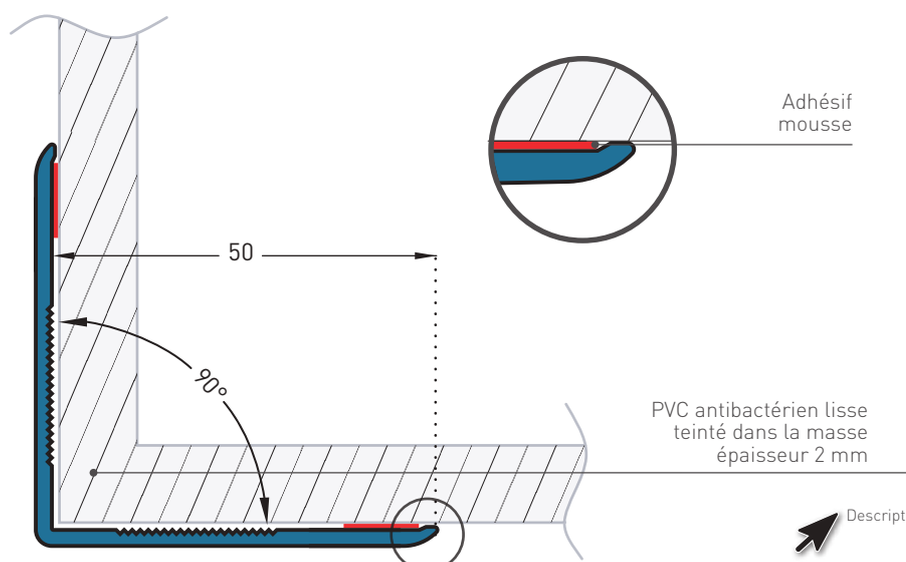
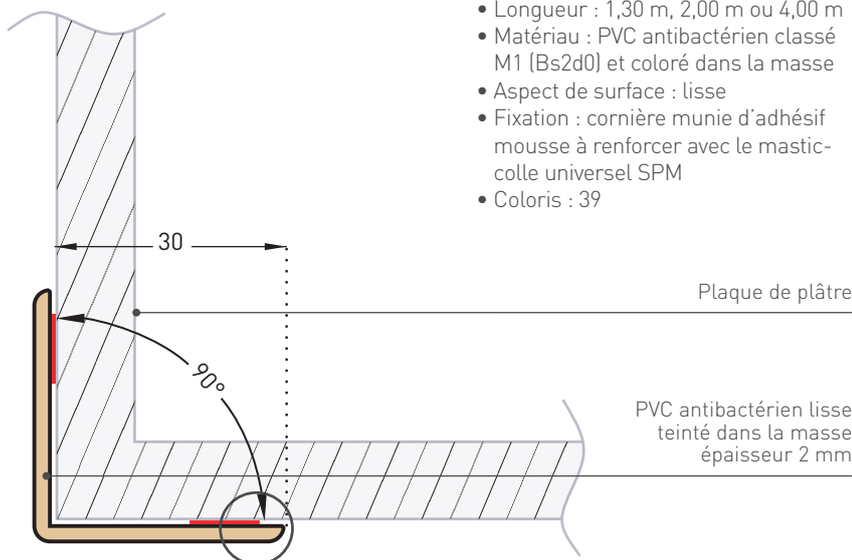
Profila 30 permet également de protéger certaines huisseries de portes.

PRÉSENTATION

- Modèle : cornière adhésive Profila 50 ou 30
- Ouverture angulaire : 90°
- Largeur d'ailes (cotes intérieures) :
- 50 mm Profila 50
- 30 mm Profila 30
- Épaisseur : 2 mm
- Longueur : 1,30 m, 2,00 m ou 4,00 m
- Matériau : PVC antibactérien classé M1 (Bs2d0) et coloré dans la masse
- Aspect de surface : lisse
- Fixation : cornière munie d'adhésif mousse à renforcer avec le mastic-colle universel SPM
- Coloris : 39

DESCRIPTIF-TYPE

- Description : fourniture et pose d'une cornière 90° adhésive d'une largeur d'ailes de 50 ou 30 mm (cote intérieure) (de type Profila 50 ou 30 de SPM). Elle est constituée d'un profilé en PVC antibactérien lisse classé M1 (Bs2d0) et coloré dans la masse d'une épaisseur de 2 mm. Pour limiter le nettoyage avant réception, un film de protection est exigé. Elle est munie de 2 bandes d'adhésif mousse double face pour la fixation.
- Environnement : sa formulation est exempte de métaux lourds y compris de plomb et d'étain (valeurs négligeables inférieures à 50 ppm), ainsi que de CMR1 et CMR2 permettant de recycler 100 % des déchets et de répondre à 7 cibles de la démarche HQE. La stabilisation thermique est réalisée au calcium - zinc. Le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur a été testé selon la norme ISO 16000-6 et est très faible (A+) selon le décret n° 2011-321 du 23 mars 2011 et l'arrêté d'application du 19 avril 2011. 100 % du produit est recyclable.
- Coloris : au choix du maître d'œuvre dans la gamme du fabricant.
- Mode de pose : par adhésivage. Un renfort de collage avec le mastic-colle universel SPM est recommandé.



Descriptif-type et coupes techniques sur notre site www.spm.fr
Dimobject Objets Bim sous Revit et Archicad