

PERFORMER 2

Joint bactéricide



▶ MAIN COURANTE PARE-CHOCS - HAUTEUR 140 MM

Applications

Main courante pare-chocs, assurant une excellente préhension et une très bonne protection murale des circulations. Elle bénéficie du système de pose breveté Autoclip® qui facilite et accélère la pose, et permet aussi de compenser les défauts du mur. Elle s'intègre dans tous les intérieurs des bâtiments recevant du public : hôpitaux, cliniques, centres de rééducation, établissement pour personnes âgées. Elle est équipée de joints bactéricides.

Descriptif-type

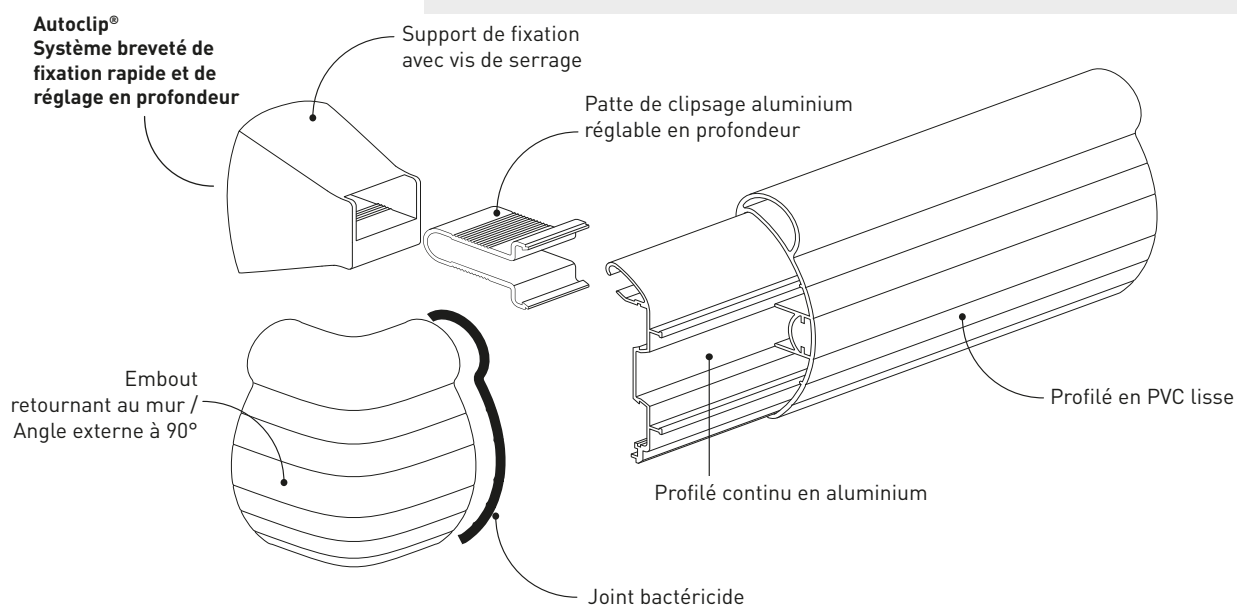
• Description : fourniture et pose d'une main courante pare-chocs (de type Performer 2 de SPM) d'une hauteur de 140 mm avec système breveté (Autoclip® de SPM) de fixation rapide et de réglage en profondeur pour compenser les défauts du mur. Elle est constituée d'un profilé en PVC antibactérien lisse classé Bs2d0 et coloré dans la masse de 3 mm d'épaisseur qui combine une partie supérieure en forme de tube d'un diamètre de 40 mm complètement lisse et une partie inférieure (lisse avec quelques rainures décoratives) en forme de pare-chocs. Pour limiter le nettoyage avant réception, un film de protection est exigé. Ce profilé pare-chocs vient se clipper sur un rail continu en aluminium et se termine par des accessoires en PVC antibactérien lisse avec quelques rainures décoratives (embouts, angles externes à 90°). L'ensemble s'emboîte dans un support de fixation grâce à une patte de clipsage en aluminium réglable en profondeur. Son encombrement est variable, de 105 mm minimum. Elle est

équipée de joints bactéricides.

• 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 : partie haute du profilé au maximum à 0,90 m du sol. Fixation par emboîtement réglable sur support en composite à fixation rapide à visser au mur tous les 1,20 m (0,80 m dans les circulations fortement sollicitées et sur des supports muraux plus légers type plaque de plâtre). Embouts retournant au mur et angles externes à fixer avec des 'rivets pop'.



Performer 2
15 coloris*

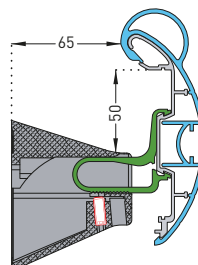


* et 16 coloris sur commande avec quantité minimum

Présentation

- Modèle : main courante pare-chocs Performer 2
- Hauteur : 140 mm
- Longueur : 4 m
- Diamètre partie main courante : 40 mm
- Encombrement : 105 mm minimum
- Distance mur/main courante : réglable avec 55 mm minimum
- Matériau : PVC antibactérien classé Bs2d0, coloré dans la masse de 3 mm d'épaisseur.

- Aspect de surface : partie main courante lisse, partie pare-chocs lisse avec quelques rainures décoratives, joint bactéricide
- Fixation : par emboîtement réglable sur support en composite à fixation rapide à visser au mur tous les 1,20 m (0,80 m dans les circulations fortement sollicitées et sur de supports muraux plus légers type plaque de plâtre).
- Coloris : 15 standard.



Performer 2

Cette version a été conçue pour le Royaume Uni pour répondre aux exigences de la norme DDA.

