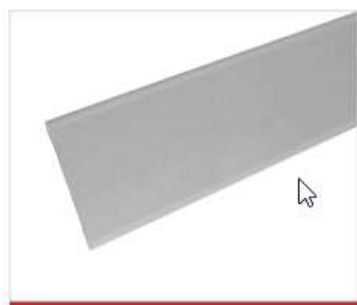
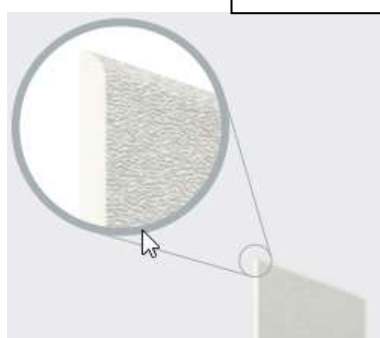
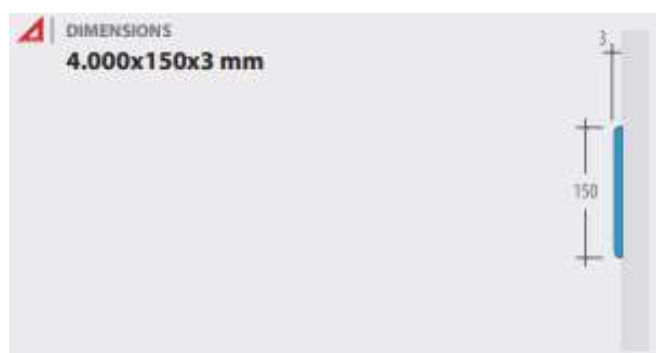


Lisses de protections murales plates

Réf : LMP_

Des lisses à coller qui optimisent l'espace dans les couloirs et ne craignent ni impacts ni rayures.

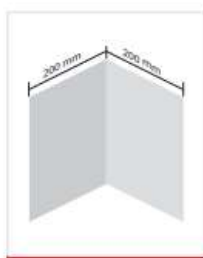
Disponibles en 3 hauteurs pour répondre à tous les besoins.
 Bords supérieur et inférieur arrondis pour un nettoyage optimal.
 Lisse de 4 m à découper à la longueur désirée.
 Pièce d'angle à ajouter si nécessaire.
 Produit bactéricide, antichoc, non poreux, teinté dans la masse.
 Classé au feu selon la norme NF 13501-1.
 Excellente résistance aux impacts et aux rayures.



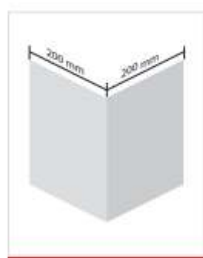
Acrovyn® seul



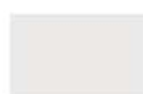
Acrovyn® avec 2 adhésifs montés



Angle interne Dimensions : 200 x 200 mm



Angle externe Dimensions : 200 x 200 mm



Blanc neige



Crème



Jaune



Orange



Rouge



Bleu marine



Bleu



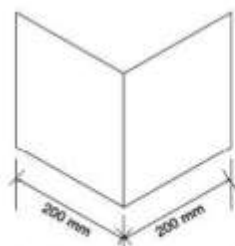
Vert



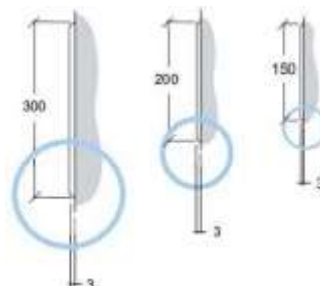
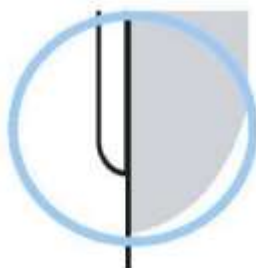
Coloris

spécifiques



Instructions de montage :

Angle interne ou externe
« sur mesure » thermoformé en usine

**STOCKAGE**

Dès réception : déballez et stockez les pare-chocs à plat dans un local ventilé et tempéré (+18°C). Une journée avant la pose, l'ensemble des matériaux doit être entreposé dans les locaux à équiper à la température minimale de 15°C.

CONDITIONS DE POSE

Les supports doivent être résistants, sains, propres, dépoussiérés, plans, non friables et exempts de produits gras. Le support doit être conforme au DTU.

S'assurez d'un bon état de surface (pas de corps étrangé en saillie ni creux).

Les fonds doivent être stabilisés; pour les murs poreux comme les cloisons sèches ou le béton, appliquez un primaire d'accroche de type Unidur N, laissez sécher 2 heures.

Les pare-chocs ou Color Plaques doivent être dégraissés, sans poussière, propres et secs.

La température lors de la pose doit être supérieure à 15°C et le rester pendant 48 heures minimum après le positionnement des pare-chocs.

PREPARATION

Relevez la longueur à équiper.

Faire la coupe d'équerrage (fausse coupe).

Coupez à longueur (Outils de découpe : Griffes à stratifié, Couteau de sécurité (cutter à plastique ou équivalent, Scie circulaire, Scie sauteuse...)

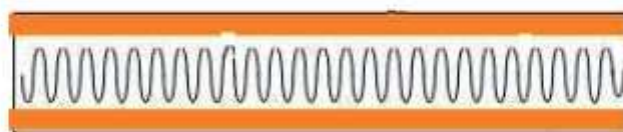
Tracez la hauteur de mise en place demandée (vérifiez la prescription architecte).

Présentez le pare-choc « à sec », ajustez les dimensions si besoin.

B) Version adhésive avec 2 adhésifs mousse (de largeur 19mm) montés :

Ajoutez un cordon de colle complémentaire en cartouche (MSP 108 ou TopFix).

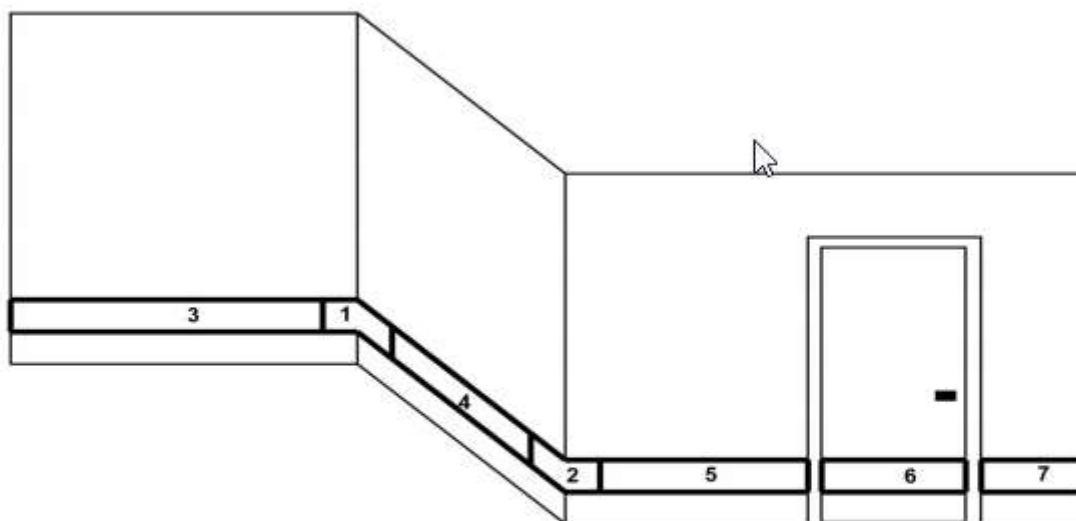
Appliquez un cordon de diamètre 5mm minimum en vagues serrées, selon le schéma ci-contre.



MISE EN OEUVRE

Dans tous les cas se référer à la fiche technique du fabricant de colle (sur demande).

S'il y a des angles internes ou externes thermoformés en usine, ceux-ci seront posés en premier (1 ; 2). Le reste des pare-chocs seront installés dans un second temps entre les angles (3 ; 4 ; 5 ; 6 ; 7).



Affichez les pare-chocs avec précision en prévoyant le jeu nécessaire pour la dilatation (1mm entre les longueurs et prévoir 3 mm au droit des huisseries, des angles rentrants et des angles sortants).

Marouflez fortement en partant du centre vers l'extérieur, à l'aide d'un rouleau à maroufler, de façon à chasser l'air emprisonné.

Retirez immédiatement les éventuels surplus de colle, avec des lingettes ou le nettoyeur AGS 560.

L'emploi de nos pare-chocs est à proscrire dans les locaux exposés plein sud, non équipés de protections solaires ou de systèmes de climatisations.