

MDB Profil

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [Accessoires plaquiste](#)

Le profilé de dilatation Dilatmesh 2191

Prescrit en parachèvement pour les grandes surfaces réalisées en plaques de plâtre à bords droits, le Dilatmesh 2191 fabriqué par MDP Profil est un profilé qui amortit la dilatation ou la rétraction de ces plaques et évite ainsi la fissuration de l'enduit au niveau des joints. Utilisable sur un mur à plat ou dans un coin intérieur, ce profilé est composé d'un nez de 14 mm de largeur en élastomère plastique blanc doté d'une forte tolérance à la déformation (de -2 mm en compression à +4 mm en dilatation à plat, de -2 à +3 mm en coin intérieur) bordé de deux ailes en aluzinc micro-déployé de 35 mm de largeur – la jonction est assurée par des retours pleins de 10 mm accolés au nez.

Ce profilé de dilatation se fixe au niveau des ailes par des agrafes galvanisées placées tous les 50 cm. Une finition d'un millimètre d'épaisseur est ensuite réalisée en deux couches à l'aide d'un enduit mince. Enfin, après séchage, le film de protection noir du nez plastique du joint est retiré pour laisser apparaître le TPE blanc. Le Dilatmesh 2191 est proposé en standard en longueur de 3 m, d'autres dimensions étant possibles sur demande.

