

Stravilink WallBatten^{*}

Fiche technique



PRINCIPAUX AVANTAGES

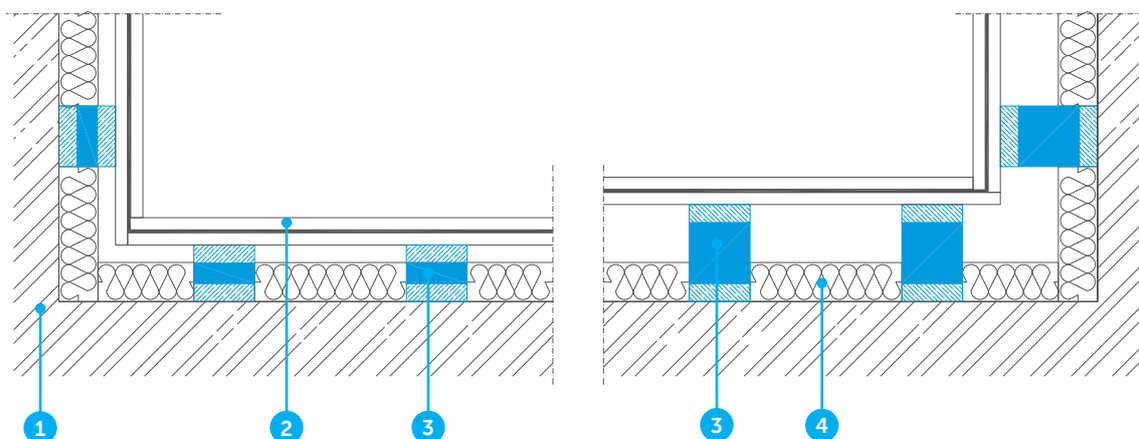
- Rapport coût-efficacité
- Installation rapide et facile
- Les épaisseurs standard sont de 56 mm et 96 mm (autres épaisseurs disponibles sur commande)
- Une bande résiliente doit être installée pour soutenir la base du mur et pour découpler le périmètre du mur



EXIGENCES DE CONCEPTION

- Niveau de performance requis (ceci déterminera le type de Stravilink WallBatten)
- Hauteur et poids du mur supporté (ceci déterminera la fourniture de la bande d'isolation de la base)
- Détails de tous les articles supportés par les murs (par exemple, les téléviseurs)
- Mur porteur (pour que nous puissions recommander les fixations les plus appropriées)

*Anciennement connu sous le nom de CDM-WALL-T



1. Mur
2. Placoplâtre ou revêtement sec avec couche d'amortissement optionnelle
3. Stravilink WallBatten
4. Couche d'absorption

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ

Les présentes informations sont, à notre connaissance, exactes au moment de leur publication. Les informations et recommandations fournies sont basées sur des essais reconnus par l'industrie et sur l'utilisation antérieure du produit. Elles sont destinées à décrire les capacités et les performances générales de nos produits et ne garantissent aucunement leur adéquation à un projet particulier. Nous nous réservons le droit de modifier les produits, leurs performances et les données sans préavis. Ce document remplace toutes les informations fournies avant sa publication.