



Recommandations pour le revêtement de panneaux muraux

Panneau coupe-feu AESTUVER (int / ext)



Description des panneaux

Les panneaux coupe-feu AESTUVER sont des panneaux en béton léger et ciment, renforcés de fibres de verre, et destinés aux classes de feu les plus exigeantes (à l'intérieur et à l'extérieur).

Caractéristiques

Résistance à la diffusion μ	56
Coefficient de conductibilité thermique λ	env. 0.21 W/mK
Indice d'inflammabilité selon l'AEAI	A1

Travaux préparatoires à effectuer par le client

Les panneaux coupe-feu AESTUVER -M doivent être posés conformément aux prescriptions du fabricant et préparés de manière à pouvoir recevoir un revêtement ultérieur.

Traitement préalable

Dépoussiérer et nettoyer méticuleusement les panneaux avant d'appliquer le revêtement.

Variante de revêtements (à l'extérieur)

Sans protection contre les incendies

CHROMISIL Putzaufbau (Crépi à liant organique à base de résine de silicone)

Tissu de renforcement: Enrober le tissu de renforcement Herbol (bleu) dans le mortier universel Herbol en procédant au lissage le lendemain (épaisseur minimale de la couche de mortier de renforcement: 4 m/m – 5 m/m).

Couche d'apprêt: CHROMISIL Putzgrund

Enduit de finition: CHROMISIL Rillenstruktur ou Vollabrieb, granulométrie au choix

Couche de finition: 2 couches avec Herboxen Plus ou Alpha Supraliet

Fiches techniques

Vous trouverez les fiches techniques des produits à utiliser sur le site Internet www.sikkens-center.ch ou en les demandant dans l'un de nos points de vente.