

ATTAKKO PRO MAX

Adhésif silanique à prise rapide pour plinthes et éléments verticaux



Description

ATTAKKO PRO MAX est un mastic adhésif monocomposant silanique qui durcit par réaction avec l'humidité de l'air. C'est un adhésif de montage nécessitant une forte prise initiale, idéal pour le collage vertical de plinthes et de profils sur tous les supports couramment utilisés dans la construction (verre, porcelaine, bois, aluminium, acier, fer, béton, plaques de plâtre, polystyrène). Il se caractérise par une teneur élevée en matières sèches, une excellente thixotropie et une très faible émission de composés organiques volatils.

Caractéristiques

Rapport de catalyses	monocomposé
Température d'application	+10°C ÷ +25°C
Application	pistolet pour silicone
Quantité nécessaire	10 mètres linéaires / cartouche de 290 ml
Poids spécifique	1,42 Kg/L
Temps ouvert maximal	30' ⁽¹⁾
Durcissement	24 h ⁽¹⁾
Allongement à la rupture (DIN53504)	400 %
Module d'élasticité au 100% (DIN53504)	1,10 N/mm ²
Dureté Shore A (DIN53505)	45
Couleur	blanc
Stabilité au stockage	2 ans ⁽²⁾
Conditionnement	290 ml
Nettoyage des outillages	DILUENTE ACETONE

1 à 20°C et 65% de H.R.

2 emballages d'origine scellés - gardés à une température entre +10° et +25°C

Mode d'emploi

Les surfaces à coller doivent être propres, non friables et parfaitement dégraissées. Appliquer ATTAKKO PRO MAX en cordon ondulé continu sur le matériau à coller. Ne pas attendre plus de 20 minutes avant la mise en place du produit en exerçant une pression forte et uniforme. L'adhérence sera immédiate et la résistance maximale sera atteinte en 24/48 heures. Nettoyer l'excédent d'adhésif encore frais avec un chiffon humide. L'application à des températures inférieures à +5°C n'est pas recommandée.

Éléments d'étiquetage

Pour plus d'informations sur l'utilisation sûre du produit, il est recommandé de consulter la dernière version de la fiche de données de sécurité.

Web link

Il faut être sûr d'avoir la dernière fiche technique qui peut être aussi télécharger du link suivant:

http://www.chimiver.com/tds/FR_ATTAKKO_PRO_MAX.pdf