



COUVRANEUF®

Modèle Mastic JOINTOFEU® Ne2 En complément de fermeture des joints coupe - feu

Version n° 1 du 16-03-2015

Caractéristiques techniques :

Produit :

- Elastomère de silicone mono composant de réticulation neutre non acide
- Couleur gris alu

Applications :

- label SNJF, ISO 11600 & G25LM
- fermeture des joints de dilatation
- fermeture des joints de façade pour les construction en panneaux préfabriqués, des murs-rideaux
- résistant aux UV, brouillard salin, à l'ozone et aux variations de températures
- très forte adhérence sans primaire sur de très nombreux supports

Caractéristiques techniques :

Aspect Pâte thixotrope

Système de réticulation Oxime

Densité 1,25 g/cm³

Sec au toucher à 23°C/50%HR 10-15 min.

Température d'application +5°C à +40°C

Après réticulation:

Température de service -40°C à +150°C

Dureté Shore A DIN 53505 25

Module 100% ISO 8339 0,40 MPa

Résistance à la rupture ISO 8339 1,40 MPa %

Reprise élastique >90%

Capacité de mouvement +/- 25%

Instruction de pose :

Les supports doivent être solides, propres, secs, exempts d'aspérités pointues, de poussière ou de tous autres contaminants qui pourraient empêcher la liaison de collage.

Le nettoyage des supports doit se réaliser avec des produits appropriés, toujours suivant les recommandations des fournisseurs des supports.

Il est recommandé de procéder préalablement à un essai dans le cas de supports non habituels afin de déterminer la nécessité d'utiliser un primaire ou non.

Les températures de surface des éléments doivent être au dessus de 5 °C et en dessous de 40 °C.

Lisser le joint dans les cinq minutes qui suivent l'application pour assurer un bon serrage sur le support.

Stockage

A conserver en emballage d'origine non ouvert, au frais et au sec. Peut être stocké un maximum de 12 mois à une température comprise entre 5 °C et 25 °C.

Pour télécharger les informations complètes, les spécifications et les photos, consultez notre site www.cs-france.fr

Pour toute assistance technique, appelez le +33 (0)2 32 67 00 00.

Ce document technique annule et remplace tous les précédents. Prenez soin de vérifier que celui-ci soit toujours en vigueur. Toute utilisation et mise en œuvre non conformes aux recommandations de CS France et aux réglementations en vigueur, dégagent CS France de toute responsabilité.