

Informations générales

Enduit en pâte allégé pour le traitement des bandes à joint et ratissage des surfaces.

LES + PRODUIT

- Enduit très polyvalent, collage, garnissage et ratissage
- Très bonne glisse
- Très facile à poncer
- Application manuelle ou Airless ou machine à joint

Supports admis

En intérieur, plaques de plâtre, bétons, bétons cellulaires, carreaux de brique, fonds peints etc. Les supports doivent être secs, sains et contenir moins de 16% d'humidité. Expert Joint peut être appliquée directement sur support peint.

Mise en œuvre

Préparation des supports : selon les règles du DTU 59.1.

Mode opératoire : Bazooka : remplir le réservoir avec la pompe adaptée.

Airless : Buses conseillées 527 à 531, puissance 100 Bars environ. La pompe Airless doit être équipée d'une bille inox. À l'intérieur des épaulements des plaques, pulvériser horizontalement en se tenant à 20-30 cm du support. Coller et serrer la bande sur l'enduit à l'aide d'un couteau. NB : attention de ne pas serrer trop fort la bande afin d'éviter un éventuel risque de bulle.

Après séchage, pulvériser une deuxième passe (garnissage), lissée avec soin à l'aide d'un platoir à bandes. Pour le lissage et le ratissage : pulvériser avec une buse de 627 puis lisser au couteau.

Les trois étapes (collage, garnissage, révision) doivent être distinctes et respectées selon le DTU 25-41.

Outils : Machine à joint tous types, pompes Airless, application manuelle. Buse 527 et supérieures.

Dilution : Au Bazooka : nous recommandons de diluer ½ litre d'eau par seau de 25 kg.

Au Banjo : ajouter 1,5 litre d'eau par seau de 25 kg.

Nettoyage des outils : à l'eau.

Précautions d'emploi :

- Ne pas appliquer à une température inférieure à +8°C et supérieure à 35°C et un taux d'hygrométrie supérieur à 70%
- Ne pas appliquer sur des fonds surchauffés.
- Ne pas appliquer sur des fonds humides.

Rendement joint : 0,5 à 1 L par mètre linéaire environ – **Rendement ratissage** : 1 à 2 L/m²

Séchage : de 6 à 24 h selon température, hygrométrie et aération de la pièce.

Renseignements techniques

Conditionnement : sacs et seaux de 15L **Epaisseur du film** : 0 à 5 mm

Conservation : 18 mois dans un emballage non entamé. Stocker à l'abri du gel.

Extrait sec (en poids) : 72%

Densité : 1,45 kg / dm³

Charges : Carbonates de Calcium **Adjuvants** : Dispersant, bactéricide fongicide

Epaississants : Cellulosique, polyacrylates, argiles **Liants** : Dispersant Acrylique



Données réglementaires, environnementales et sanitaires

Réglementation en vigueur :	EN 16-566 : enduits de peinture pour travaux intérieurs et/ou extérieurs. EN 13963 : Matériaux de jointolement pour plaques de plâtre. Norme NF-DTU-25,41
Sécurité :	Classement au feu : A2-S1, d0 Mesures de protection pour l'utilisateur : - Aérer la pièce et maintenir une bonne ventilation pendant la pulvérisation, l'application et le séchage du produit. - Il est conseillé de porter un masque lors de la pulvérisation du produit. - En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau.
Réglementation COV :	Conforme à la directive COV 2004/42/CE : Valeur limite EU pour ce produit (cat A/i) : -1g/l. Ce produit contient moins de 499g/l de COV.
Déchets :	Empêcher toute infiltration dans le sol, l'eau et les égouts. Ne recycler que des conditionnements complètement vides et remettre les restes de peintures liquides au centre de collecte des déchets spéciaux. CED : 080111
FDS :	Consultable sur : www.sofec.net