



AIRLESS 3 en 1

GARNISSAGE, LISSAGE ET COLLAGE DE BANDES À JOINT

ENDUIT PRÊT À L'EMPLOI
MULTIFONCTION
APPLICATION MANUELLE
ET MÉCANIQUE

COMPOSITION ET ASPECT.

Solvants : Eau.
Carbonates de Calcium.
Résine acrylique, épaississants.
Liants : Dispersant acrylique.
Densité: 1,71.

SUPPORTS ADMIS.

En intérieur : béton, béton cellulaire, ciment, parpaing, brique et dérivé, plaques de plâtre, ancienne peinture, gouttelette et toile de verre*.

REVÊTEMENT.

Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.

- Épaisseur du film : 1 à 4 mm.
- Classement au feu : A2-S1, D0.
- COV : A+ < 1 g/l.

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.
- Réglementation en vigueur : EN 16-566 : enduits de peinture pour travaux intérieurs et/ou extérieurs.
NFT 36-005 : caractérisation des produits peints.

* Pour toute peinture brillante, il est nécessaire de casser la brillance ou d'appliquer un primaire avant application

SÉCURITÉ.

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.

PRÉPARATION DES SUPPORTS.

Les supports doivent être préparés selon les règles du DTU 59.1 : propres, sains, secs, dépoussiérés.

CONSOMMATION.

De 1 à 1,3 kg/m² par couche.
Épaisseur d'application : 4 mm.

TYPE D'APPLICATION.

Application Airless, l'enduit se pulvérise avec tout type de machine adaptée à la pulvérisation des enduits en 1 ou 2 passes lissées.

Enlever les filtres et de pulvériser à environ 60 cm du support.

Outils : Pompe Airless minimum 5 litres/minutes.
Buse idéale : 531 et 535 à 539.

Autres applications possibles : manuelle, au rouleau, à la machine à joint.

TEMPS DE SÉCHAGE ET RECOUVREMENT

Séchage de 6 à 12 h selon température et les conditions ambiantes selon hygrométrie et aération de la pièce.
Temps d'attente avant recouvrement : Après séchage complet du produit

CONDITIONNEMENT.

Seau de 20 kg.

STOCKAGE.

18 mois en emballage d'origine non entamé.
Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs.



UTILISATION



APPLICATION MANUELLE



APPLICATION MÉCANIQUE



APPLICATION MÉCANIQUE

SEMIN

1a, rue de la Gare - 57920 KEDANGE-SUR-CANNER
Tél. 03.82.83.53.57 - Fax : 03.82.83.93.33

www.semin.com



Teneur en COV < 1 g/L

FABRIQUÉ EN FRANCE

