



EXPERT LISS

ENDUIT AIRLESS DE GARNISSAGE ET DE LISSAGE

- + FORT POUVOIR GARNISSANT
- + RETRAIT MAÎTRISÉ
- + TRÈS BON TEMPS OUVERT
- + TRÈS BONNE GLISSE DIMINUANT L'EFFORT PHYSIQUE

DÉFINITION TECHNIQUE.

Enduit Airless de garnissage et de lissage.
Rendu blanc, aspect mat, lissé. Sans odeur.
Idéal pour le lissage du plâtre, des carreaux de plâtre et des plaques de plâtre.

COMPOSITION ET ASPECT.

Résine acrylique en émulsion, eau, charge minérale, dérivés cellulosique, agent de conservation et divers adjuvants.

La pâte est de couleur blanche.

SUPPORTS ADMIS.

- Plaque de plâtre
- Carreaux plâtre
- Plâtre
- Béton
- Pré-dalle
- Supports peints

RECOUVREMENTS.

Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux.

DOCUMENTS À CONSULTER.

- DTU 59.1
- EN 16-566

CONDITIONNEMENTS.

Sacs de 25 kg et seaux de 25 kg.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI.

- Ne pas appliquer par température $< + 8^{\circ} \text{C}$ et $> + 35^{\circ} \text{C}$ et un taux d'hygrométrie $> 70 \%$.
- Ne pas appliquer sur des fonds surchauffés.
- Ne pas appliquer sur des fonds humides.
- Il est conseillé de porter des lunettes lors de la projection afin de protéger d'éventuelles retombées de petits grains.

PRÉPARATION DES SUPPORTS AVANT LA POSE.

Les supports devront être conformes au DTU 59.1 c'est à dire secs, propres, durs, exempts de toute trace d'agent séparateur.

APPLICATION.

Expert'Liss se pulvérise avec tout type de machine adaptée à la pulvérisation des enduits en 1 ou 2 passes lissées.

Nous conseillons d'enlever les filtres et de pulvériser à environ 60 cm du support.

Pompe Airless avec bille inox (buses idéales 631 en lissage ou 635 à 651 selon la puissance de la machine utilisée).

TEMPS DE SÉCHAGE.

6 à 12 heures en fonction de la quantité déposée et selon température, hygrométrie et aération de la pièce.

CONSOmmATION.

Lissage, ratissage, de 0,8 à 1,8 kg / m² par couche.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES.

- Extrait sec : 71 %
- Densité : 1,73
- COV : <1g/l.

STOCKAGE.

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



UTILISATION



APPLICATION MÉCANIQUE



NETTOYAGE EAU

NF T 36.005 - Famille III - classe 2

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 <1g/L



FABRIQUÉ EN FRANCE

