

### Informations générales

Enduit garnissant.  
Rendu blanc, mat, lisse.  
Sans odeur.

#### Les + produit :

- Fort pouvoir garnissant
- Facile à lisser
- Idéal sur béton ou en rénovation

### Supports admis

Tous supports intérieurs imprimés ou non répondant à la norme en vigueur.

- Débullage des prédalles, des bétons banchés.
- Ratissage des bétons cellulaires, des toiles de verre.
- Rénovation des anciennes gouttelettes etc.
- Lissage des plaques de plâtre.
- Supports peints.

### Mise en œuvre

**Préparation des supports :** Selon les règles du DTU.

**Mode opératoire :** Par temps froid, malaxer rapidement le produit pour faciliter l'aspiration. Nous conseillons de retirer les filtres de la pompe, de pulvériser à environ 60 cm du support. Après pulvérisation, lisser soigneusement à l'aide d'une lame de 60 cm par exemple. Généralement, 2 passes lissées suffisent.

**Outils :** Pompe Airless avec bille inox (Buse 535), machine type JetPro 80 (635 et 651)

**Nettoyage des outils :** À l'eau. **Rendement :** 1 à 2 kg / m<sup>2</sup> et / couche selon support

**Séchage :** De 6 à 12 h selon température, hygrométrie et aération de la pièce.

**Recouvrement :** Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux

### Renseignements techniques

**Épaisseur du film :** 0 à 5 mm. **Classement au feu :** A2 -S1 , d0.

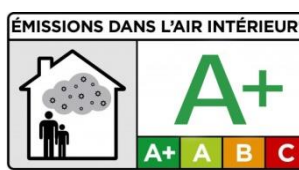
**Conditionnement :** Sacs ou Seaux de 25 kg. **Conservation :** 18 mois dans un emballage non entamé. Stocker à l'abri du gel.

#### 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 peintures.

Composition	
Solvants:	Eau
Charges:	Carbonates de Calcium
Adjuvants:	Dispersant, bactéricide fongicide
Épaississants:	Cellulosique, polyacrylates
Liants:	Dispersant Acrylique
Densité:	1,86
Extrait sec:	75%
Teneur en COV	- de 1 g/l



\*Informations sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



ENDUITS DE PEINTURE  
NF 446

[www.ecolabels.fr](http://www.ecolabels.fr)

**Cette marque NF ENVIRONNEMENT conjugue efficacité et écologie :**

- performance garantie par la norme NF T-30608.
- limitation des impacts sur l'environnement au cours de sa fabrication et du fait de sa composition (teneur réduite en solvants et absence de certaines substances dangereuses).

**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.