



**ENDUIT A PROJETER**

# ARTIS DEGROSSISSAGE

## *Enduit de dégrossissage à projeter*

### Définition :

Artis Dégrossissage est un enduit de couleur écru à base de charges minérales naturelles, de liant organique et d'adjuvants. Enduit intérieur, murs et plafonds sur tous supports courants.

### Domaine d'utilisation :

Artis Dégrossissage est un enduit de dégrossissage et de lissage en pâte pour corriger les défauts de planimétrie avant application d'un enduit de finition. Application directe sur béton cellulaire, bétons bruts.

S'applique sur :

- Béton
- Béton cellulaire et tous supports courants, anciens ou neufs

### Avantage :

- Prêt à l'emploi
- Excellent pouvoir garnissant

### Classification :

- Classement au feu : A2-s1, d0 selon la norme européenne EN 13501-1
- Classification : famille III classe 2 selon AFNOR NF T 36-005, conforme à la norme AFNOR EN 16566.

### Caractéristiques techniques :

- CONSOMMATION TYPE : 3 à 6 kg/m<sup>2</sup> par couche selon planimétrie du support.
  - MASSE VOLUMIQUE : 1,7 +/- 0,1 kg/l
  - ES: Extrait sec massique : 77% / Extrait sec volumique : 61%
  - PH : 8 +/- 1
  - SÉCHAGE : 24 h à 36 h en moyenne selon épaisseur d'application, température, ventilation, hygrométrie et type de support
- Ponçage et recouvrement : après séchage complet.
- ÉPAISSEURS CONSEILLÉES :
- Epaisseur mini : 1 mm  
Epaisseur maxi : 4 mm
- Teneur en COV : < 1 g/l

Zolpan est une marque du groupe  
**CROMOLOGY**



### **Préparation des supports :**

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes au DTU et normes en vigueur.

### **Mise en œuvre :**

- Malaxer avant utilisation si nécessaire.
- Machine à projeter buse de 4 à 6 mm
- Ponçage au grain 80 à 100

### **Précaution d'emploi :**

Appliquer entre 8°C et 35°C.

Ne pas appliquer à un taux d'hygrométrie > 70%.

Ne pas appliquer en extérieur.

Nettoyage des outils et des mains : à l'eau.

Tenir hors de portée des enfants.

Utiliser dans un endroit bien ventilé. Assurer une ventilation adéquate afin d'éliminer les excès d'humidité et accélérer le séchage.

Éviter le rejet dans l'environnement.

Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

Le port des gants est conseillé pour l'application.

### **Documents normatifs à consulter :**

EN 16-566 : Peintures et vernis - Enduits de peintures pour travaux intérieurs et/ou extérieurs - Adaptation des enduits aux normes européennes.

NFT 36-005 : caractérisation des produits peintures.

DTU 59.1 (NFP 74-201) : travaux de peinture des bâtiments.

DTU 59.4 (NFP 74-204) : mise en œuvre des papiers peints et des revêtements muraux.

Le produit doit être mise en œuvre conformément aux réglementations en vigueur et à nos recommandations. Les temps de séchage sont donnés à titre indicatif et dépendent du support, de l'épaisseur appliquée, et des conditions ambiantes.

### **Stockage et conservation :**

Produit garanti 12 mois, facture d'achat faisant foi, dans son emballage d'origine fermé, stocké à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

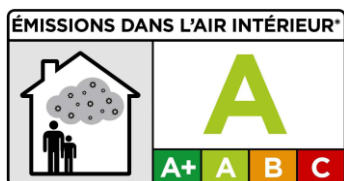
### **Hygiène et sécurité :**

Pas d'étiquetage de danger.



## Conditionnement :

Existe en sac plastique à poignée de 25 kg



\*Information 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).

La présente fiche annule et remplace toute fiche antérieure relative à ce produit. La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.