



ENDUIT PATE AIRLESS

ARTIS GARNISSANT AIRLESS

Enduit garnissant de préparation

Définition :

Enduit prêt à l'emploi, intérieur, de couleur blanche, à base de carbonate de calcium, de résine vinylique, d'épaississants et d'adjuvants (additif améliorant la mise en oeuvre, conservateur et inhibiteur de rouille).

Domaine d'utilisation :

Permet de garnir et débiller les murs intérieurs.

S'applique sur :

- bétons
- banchés, anciennes toiles de verre et peintures préalablement poncées

Avantages :

- Mise en peinture rapide

Classification :

Produit issu de la fabrication industrielle automatisée, codée, numérotée, contrôlée, classé famille III classe 2 selon la norme NF T 36-005 et conforme à la norme à la norme EN 16566.

Caractéristiques techniques :

Rhéologie parfaitement adaptée à la pulvérisation par pompe airless.

Épaisseur par couche : 0,3 à 3 mm.

Consommation moyenne : 0.6 à 0.9 kg/m² par couche.

Séchage : de 8 à 24 heures en fonction du support, de l'épaisseur, des conditions climatiques et de la ventilation (voir précautions d'emploi).

Densité : 1,7.

2 types de finition, selon l'aspect souhaité :

- Très léger pommelé : brut de pulvérisation,

- Lisse et tendue : finition à la lame de 60 cm dans le frais et ponçage de l'enduit sec à la ponceuse à bras (grain 220).



Préparation des supports :

Les supports doivent être conformes aux DTU 59-1 : durs, sains, solides, secs, propres, exempts de graisse, de cire, ou de tout autre produit pouvant altérer l'accrochage. Les fonds fragiles farinants ou poudreux devront être impérativement consolidés à l'aide d'une impression adaptée.

Préparation du produit :

Prêt à l'emploi. Sans malaxage, ni dilution

Mise en œuvre :

S'applique à la pompe airless type Graco Mark V, EHV, équivalent ou supérieur.

Pression de service de 190 à 210 bars.

Débit : 5,5 litres/min.

Buse Type 527 à 537.

Application de 70 à 80 cm du support environ.

Ôter les filtres du pistolet et de la pompe.

Ponçage de l'enduit sec à la ponceuse à bras (grain 220).

Nettoyage du matériel à l'eau.

Précaution d'emploi :

Ne pas appliquer à des températures inférieures à 8°C et supérieures à 30°C et à un taux d'hygrométrie supérieure à 70% HR.

Ne pas appliquer sur des supports gelés ou surchauffés. Craint le gel.

Contient un produit biocide. Contient C(M)IT/MIT (3:1), 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOLE-3-ONE.

Peuvent produire une réaction allergique.

Tenir hors de portée des enfants.

Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

Éviter le rejet dans l'environnement.

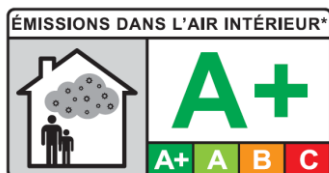
Éliminer le contenu/réceptacle dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

Stockage et conservation :

Conservation 1 an à l'abri de l'humidité dans son emballage d'origine fermé

Conditionnement :

Existe en seau et en sac 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.

Zolpan est une marque du groupe
CROMOLOGY