



ARTIS GOUTTELETTE



*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).

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 le débullage béton et le ratissage sur murs intérieurs.

S'applique sur :

- béton brut de décoffrage, enduit ciment,
- plaques de plâtre cartonnées, anciennes peintures lessivées ou poncées.

Classification:

Produit issu de fabrication industrielle automatisée, codée, numérotée, contrôlée, classé famille III classe 2 selon la norme NF T 36-005 et conforme à la norme NF T 30-608.

Caractéristiques techniques:

Épaisseur par couche : 0,3 à 3 mm.

Consommation moyenne : 0,7 à 1,5 kg/m² suivant supports et structure souhaitée.

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. Finition gouttelette.

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 machine à projeter traditionnelle à vis ou en application manuelle.

Oct. 2015 Page 1 sur 2

Précaution d'emploi :

Ne pas appliquer sur des supports gelés ou surchauffés.

Craint le gel.

EUH208 contient MÉLANGE de :

5-CHLORO-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE [NO.CE 247-500-7];

2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE [NO. CE 220-239-6] (3:1),

1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE.

Peuvent produire une réaction allergique.

Tenir hors de portée des enfants.

Éviter le rejet dans l'environnement.

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

Ne pas appliquer à des températures inférieures à 8° et supérieures à 30° et à un taux d'hygrométrie de supérieur à 65% HR.

Stockage et conservation :

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

Conditionnement:

Existe en sac de 25 kg

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 fondées 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.



Oct 2015 Page 2 sur 2