



DESCRIPTION

Revêtement sans solvant à base de résine époxydique modifiée, pour contact alimentaire et sols. Anti-poussière.

DOMAINE D'UTILISATION

Conçu pour la protection des intérieurs de réservoirs contenant des produits alimentaires. Certifié conforme à la réglementation européenne en vigueur pour le contact alimentaire, règlement UE N° 11/2011 (Rapport d'essai RJ 10100-0 du laboratoire POURQUERY, Lyon, du 14/11/2017).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Brillant.
- Couleurs : Blanc crème (*).
- Rendement : 2 à 3 m² /Kg pour une épaisseur de 350 µm sèche. L'épaisseur recommandée est 300 µm minimum et 800 µm maximum.
- Densité : 1,29 +/- 0,05 à 25°C pour la base et 1,00 pour le durcisseur à 25 °C. Classification: NM 03.3.009 Famille 1, Classe 6b.
- Extrait sec : 100 %.
- Dilution : Prêt à l'emploi, utiliser D22 si nécessaire taux 5%.

* La teinte peut sensiblement changer vers le rose et le jaune sans altères les propriétés du produit.

PRÉPARATION DE SURFACE

Les travaux doivent se faire conformément à la norme NF DTU59.1 et seront réalisés avec le plus grand soin.

CONDITIONS ET MÉTHODES D'APPLICATION

Le mélange des 2 composants se fait dans les proportions suivantes : 1 Kg de base et 320 g du durcisseur.

* Durée de vie du mélange à 20°C : 30 min.

Dépassé ce délai, le produit prend en masse et devient inutilisable.

Le produit s'applique au pinceau, et au rouleau.

Limite d'application : Ne pas appliquer sur support condensant ou gelés, par température inférieure à 5°C, ni par humidité relative supérieure à 70% .

SECHAGE

Séchage à 20° C et 60% d'hygrométrie :

Sec au toucher: 6 heures.

Recouvrable après: 24 heures.

STOCKAGE

Le produit peut être stocké jusqu'à un an dans de bonnes conditions de stockage à l'abri du soleil, dans son emballage d'origine fermé. Il est néanmoins recommandé d'agiter le produit avant son utilisation.

EMBALLAGE

Kit: Base: 3 Kg

Durcisseur: 0,96 Kg.

SANTE ET SECURITE

Des informations de santé, de sécurité et des précautions d'emploi sont détaillées sur la fiche de données de sécurité N°222.

Edition : Janvier 2024 par Colorado 01/24 (DC 28 D).

N.B : La présente fiche technique a pour but d'informer sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur ; Toutefois les renseignements ne peuvent suppléer à un descriptif approprié et à l'état des fonds à peindre.

La présente fiche technique descriptive annule et remplace toute fiche relative au même produit. Les données techniques ci-dessus n'entraînent pas l'acceptation des garanties. Bien refermer le pot après usage. Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidu à l'égout, ni dans les ordures ménagères. Veuillez rapporter votre pot vide dans une déchetterie. Pour votre produit inutilisé, veuillez vous renseigner auprès des autorités locales afin de connaître les modalités d'élimination et de collecte.

COLORADO est certifiée ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 et ISO 27001