



DESCRIPTION

Revêtement pour sol à base de résine époxy à 2 composants.
Le film EPOXYDUR possède une grande résistance mécanique et chimique.
Classe AFNOR NF T36-005, Famille I, Classe 6b.

DOMAINE D'UTILISATION

Destiné pour la protection des supports en béton ou en ciment à usage industriel notamment les parkings, magasins, ateliers etc.
Après 28 jours, le film d'Epoxydur est parfaitement réticulé et exempt de tout solvant, sa résistance chimique et mécanique est à son optimum.
De part la nature de sa résine, EPOXYDUR est adapté aux hangars de stockage des produits sensibles.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Brillant.
- Couleurs : Au choix.
- Rendement : 3.8 m² /Kg/100 µm.
- Densité : 1.3 ± 0,05.
- Extrait sec (en volume) : 50 ± 2%.
- Extrait sec massique : 67± 2%.

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 massiques suivantes : 4 de base et 1 de durcisseur.

- * Temps des maturations : 10 min
 - * Durée de vie du mélange : 4 H,
 - * Matériel d'application : rouleau pistolet sur un support sec et dépoussiéré.
 - * Limite d'application: Ne pas appliquer sur support condensant ou gelés, par température inférieure à 10°C, ni par humidité relative supérieure à 70%.
 - *Température de support : entre 10°C et 40°C.
- Pour réaliser des applications dans des conditions différentes (T<10°C et HR>70% ainsi que des espaces clos sans ventilation), appliquer notre EPOXYDUR PLUS.

DÉTAILS DE LA MISE EN OEUVRE

Dilution : Diluant H303, D33 (5 à 15%).

SÉCHAGE

Séchage à 20° C et 60% d'hygrométrie
* Hors poussière : 1H
* Sec au toucher : 4Heures
* Recouvrable : 24 Heures

SYSTÈME RECOMMANDÉ (*)

■ INTERIEUR (Sol):

SYSTÈME	NOMBRE DE COUCHES
VERNIS BETONIX	1
EPOXYDUR	2

* Application murale possible.

STOCKAGE

Le produit peut être stocké jusqu'à 1 an dans de bonnes conditions de stockage à l'abri du soleil et du gel dans son emballage fermé d'origine. Il est néanmoins recommandé d'agiter le produit avant son utilisation.

EMBALLAGE

Base : 4kg, 16 kg
Durcisseur : 1kg, 4 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° 33

Edition : Mai 2023 par Colorado 05/23 (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 et ISO 45001