



EPOXY SOL

Gamme 500

REVETEMENT
D'IMPREGNATION ET DE
FINITION D'ASPECT TENDU
AUX RESINES EPOXYDIQUES



SOLVANT



BROSSE



ROULEAU



PISTOLET



Et je transforme mon quotidien !

DESTINATION

- Extérieur/Intérieur
- Sols industriel : parking, garages, magasins etc.
- Protection des sols et fixation mécaniques modérées

QUALITES DOMINANTES

- Excellent rendu assurant un bon aspect de fini
- Excellente tenue à l'abrasion de la circulation et aux chocs conformes à la norme NF T 30-039
- Pouvoir couvrant élevé et très bonne résistance aux agents chimiques
- Très facile à appliquer
- Peut être antidérapant par l'utilisation de sable calibré

TEINTES

- En stock : blanc et gris
- Peut être teinté selon le nuancier Ripolin

DEGRE DE BRILLANCE

Brillant

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

RENDEMENT

Revêtement qui s'applique en deux couches (une d'imprégnation et une de finition). Le rendement dépend de l'état de surface et de la destination du support : 3 à 4m²/Kg (pour les deux couches)

CONDITIONNEMENT

Se présente en deux conditionnement :

- Peinture : 18kg
- Durcisseur : 2.5kg

DENSITE MOYENNE

1,4 ± 0,05 à 25°C

EXTRAIT SEC EN POIDS

75 ± 2 %

TEMPS DE SECHAGE (20°C et 65% d'humidité relative)

- Hors poussière : 5 heures
- Sec : 12 heures
- Accepte le trafic : 36 à 48 heures

DILUTION

Diluant cellulosique (de 5 à 10 % en volume)

MISE EN ŒUVRE

MATERIEL D'APPLICATION

- Raclette en caoutchouc
- Rouleau à poils moyens pour égaliser l'application
- Pistolet airless : de 2 à 5 % de dilution

NETTOYAGE DU MATERIEL

Diluant cellulosique

TABEAU DE MISE EN ŒUVRE

Tous les travaux préparatoires et mise en œuvre seront réalisés selon les règles de l'art et conformément au DTU 59.1.

Supports	Travaux préparatoires	PREMIERE COUCHE	FINITION INTERIEURE
Anciens fonds peints en époxy ou en PU	- Décapage des parties non adhérentes - Egrenage - Nettoyage et dégraisage	1 couche d'EPOXY SOL dilué (saupoudrer du sable calibré dans le cas d'un revêtement antidérapant)	1 couche d'EPOXY SOL Talochée
Béton glacé	- Brossage - Egrenage - Attaque à l'acide chlorhydrique à 10%	1 couche d'EPOXY SOL Dilué (saupoudrer du sable calibré dans le cas d'un revêtement antidérapant)	

OBSERVATIONS

CONDITIONS D'APPLICATION

Température > 5°C et hygrométrie <80%HR

CLASSIFICATION

AFNOR : Famille I, Classe 4a

CONSERVATION

- 18 mois en emballage d'origine non entamé
- Conserver à l'abri de l'humidité

HYGIENE ET SECURITE

Se conformer aux indications portées sur l'emballage

FICHE DE DONNEES DE SECURITE DISPONIBLE SUR SIMPLE DEMANDE

Fiche technique FI 004
Janvier 2022



Siège Social: Route de Chebedda, Z.I. Naâssen - 1135 Ben Arous - Tunisie

Tél.: (+216) 36 03 22 22 - Fax: (+216) 36 03 17 17

Usine: Z.I. Feriana - 1240 Kasserine - Tunisie - Tél.: (+216) 36 01 04 78 - Fax: (+216) 36 01 04 79

<https://www.ripolin.tn/> Ripolin Tunisie

