

GALVAPRO métal

ETANCHEITE TOITURES BACS ACIER & STRUCTURES SERRES

GALVAPRO métal est un revêtement d'excellente résistance à la corrosion sur fer, alliages spéciaux, fers et aciers galvanisés et métallisés, aluminium, cuivre, zinc, plomb...avec une mise en œuvre facile et rapide. Le film est totalement étanche à l'eau. Le revêtement caoutchouteux, élastique à 200 % a une excellente résistance à la corrosion, aux intempéries, aux brouillards salins et à de nombreux produits chimiques.

CARACTERISTIQUES :

D'aspect mat, il sèche en \approx 6H. Il est recouvrable en 24H minimum. Le temps de séchage variera en fonction de la température, du taux d'humidité et de la circulation de l'air.

Conditionnement : seaux de 20kgs.

MODE D'EMPLOI

Matériel

GALVAPRO métal s'applique à la brosse, au rouleau ou au pistolet Airless (buse de 0,43mm à 0,63mm, pompe à piston à bille, rapport de pression de la pompe : 45/l à 60/l, pression jusqu'à 400 bars.

Préparation du support

Comme revêtement anticorrosion, appliquer les procédés classiques de dérouillage (sablage, brosse de fer).
Comme couche d'accrochage, dégraisser le support, nettoyer, éventuellement poncer.

Dilution (à l'eau)

Brosse, rouleau : prêt à l'emploi

Pistolet : 2 à 5 % d'eau.

Application

GALVAPRO métal s'applique sur tous fonds sains, désinfectés, secs, propres et cohérents

Sur les fonds traditionnels : 1^{ère} couche diluée à 50 % d'eau pour fixer le fond, suivie de 1 ou 2 couches de **GALVAPRO métal** pur suivant les cas. Ceci pour une bonne étanchéité.

Dans le cas de fissures importantes, utiliser une bande d'armature polyester non tissé à noyer entre deux couches de **GALVAPRO métal** pur.

Si l'étanchéité n'est pas le point essentiel recherché et qu'il s'agit simplement de protéger le support des intempéries et de la corrosion, il est également possible d'utiliser en une seule couche GALVAPRO dilué à 10 % d'eau sur support neuf.

Rendement

0,5 kg à 1 kg par m² humide et par couche c'est à dire au total pour deux couches : 0.8 litres à 1.6 litres par m².

Nettoyage du matériel

A l'eau, immédiatement après usage.

RECOMMANDATIONS

Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C ou supérieure à 35°C, par risque de pluies ou de neige, par temps venté. Humidité relative max. 70 %.

Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

Se conserve 1 an en emballage d'origine.

CLASSIFICATION : AFNOR NF T 36-005 - Famille 1 -Classe 7b2

DOTHY

Impasse de la centaurée

30000 NIMES

Tél.04 66 02 19 20

Fax.04 66 02 19 21

Email : contact@dothy.fr