

DESRIPTIF

Primaire pour métaux à réticulation par catalyse acide, recommandé en couche anticorrosion et d'accrochage pour la protection des métaux ferreux et des alliages. (Aluminium, galvanisé, inox) SHOP PRIMER peut être recouvert par des peintures alkydes, des peintures époxydiques et polyuréthanes à 1 ou 2 composants, par poudres thermodurcissables. Il est possible d'effectuer du soudage par points.

CARACTÉRISTIQUES DE LIVRAISON

Viscosité 20 °C : 50 secondes +- 10 secondes.

Coupe Ford n°4.

Densité 20 °C : 0.950 +- 0.050

Extrait sec pondéral : 28 % +- 1 %

Extrait sec en volume : 18 % +- 1 %

Classification : AFNOR NF T 36-005 Famille 1 Classe 1 Classe 7c/6b

Teintes : Chamois

SÉCHAGE

Séchage à 20°C :

-hors poussières 5 minutes.

-Sec 20 minutes.

UTILISATIONS RECOMMANDÉES

SHOP PRIMER peut s'appliquer sur métaux ferreux, acier galvanisé, aluminium.

MISE EN OEUVRE

Bien homogénéiser avec soin la peinture avant emploi.

MÉTHODE D'APPLICATION

SHOP PRIMER s'applique au pistolet pneumatique, airless ou au trempé.

Nettoyage et dilution (10 %) avec le DILUANT SHOP PRIMER.

-L'aspect du film sec et mat satiné

La température ambiante et la température des supports doivent être comprises entre 10°C et 30°C. L'hygrométrie doit être inférieure à 85%. Les surfaces ne doivent pas être condensantes et leur température supérieure de 3°C au point de rosée.

PRÉPARATION DE SURFACE

Sur les métaux ferreux, les surfaces seront propres, dégraissées, sablées ou grenillées.

Sur l'acier galvanisé, l'aluminium, il est nécessaire d'effectuer au préalable un dérochage.

RENDEMENT THÉORIQUE

La consommation théorique pour 20 µ sec est de 106 g/m².

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

-Conditionnement de 5 Kg.
Local tempéré et aéré. Entre + 5°C et + 35°C.

-Stockage
Six mois en emballages d'origine non ouverts à l'abri de toute source de chaleur et des intempéries.

Etiquetage légal : Très inflammable

A utiliser en ambiance bien ventilée et conformément aux règles d'hygiène et de sécurité mentionnées sur l'étiquette. NE PAS JETER LES RESIDUS A L'EGOUT.

Garantie : les informations sont données de bonne foi dans l'état actuel de nos connaissances, sur la base d'essais techniques. La manipulation, la résistance des supports et la mise en œuvre de nos produits échappant à notre contrôle, il importe à l'utilisateur de s'assurer que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Cette fiche ne constitue aucunement une garantie ni un engagement de notre part. Notre responsabilité ne saurait être engagée en cas de dommages ou dégâts. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai de dix-huit mois après sa livraison, sauf indication de temps contraire et écrite (notamment date de péremption inscrite sur le produit).