



FICHE TECHNIQUE

Nom : GALPRIM

PRIMAIRE EPOXY pour ACIER GALVANISE et METALLISATION au ZINC
Primaire d'adhérence multi supports pour système de protection anticorrosion

REFERENCE

COULEUR

Gris 22

Blanc

CLASSIFICATION AFNOR

Famille I Classe 6b1

CONDITIONNEMENT

Emballages pré-dosés de	20 kg	4 kg	1 kg
Base	15,400 kg	3,080 kg	0,770 kg
Durcisseur	4,600 kg	0,920 kg	0,230 kg

DEFINITION

Primaire époxy bi-composant à base de polyaminoamide activé
Primaire universel d'adhérence remarquable sur acier galvanisé et sur métallisation au zinc

PRINCIPALES PROPRIETES

Adhérence sur de nombreux supports : acier brut, acier galvanisé, zinc et alliages, cuivre et alliages, métaux non ferreux, PVC rigide
Film souple et dur, recouvrable par la plupart des finitions

PRINCIPALES UTILISATIONS

Bouche-pore sur métallisation au zinc, intermédiaire sur primaires au zinc tels que FARBAZINC 2.
Utilisation en atelier ou sur site

PREPARATION DE SURFACE

Métallisation au zinc : ces surfaces sont poreuses et l'air emprisonné peut provoquer des piqûres du film.
Remplir ces porosités en passant un voile de dégazage de 20µm secs pour permettre une désaération, puis réaliser une application normale de 50 µm

Acier galvanisé neuf : dépolir la surface par dérochage acide suivi d'un rinçage soigné.

Galvanisé patiné (minimum 6 mois d'exposition en extérieur) : nettoyer avec notre détergent puis nettoyer à l'eau haute pression pour enlever les sels de zinc et autres contaminants

Dans tous ces cas, un léger balayage à l'abrasif donne d'excellents résultats

Acier : Dégraissage et brossage au degré de soins St2 – St3 en cas d'enrouillement ou sablage ou grenailage par projection d'abrasifs secs au degré de soins Sa2.5

PVC rigide : ponçage ou traitement chimique à l'acétone

STOCKAGE

Maximum 12 mois sous abri à une température ambiante comprise entre 0 et 35°C

HYGIENE ET SECURITE

Etiquetage conforme aux directives européennes en vigueur

Consulter la fiche de données de sécurité correspondante

Ces informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'applications. Elles sont données avec objectivité et n'impliquent aucune garantie de notre part. En raison des évolutions techniques et de nos acquis, les données de la présente fiche peuvent être modifiées et révisées à tout moment. Il appartient à l'utilisateur du produit de vérifier auprès de nos services que cette fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente.

Fin du document