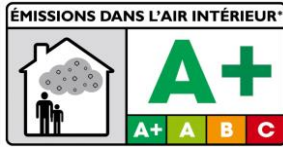


MAUVIFER ANTIROUILLE

**Primaire Anticorrosion à base de résines glycérophthaliques
Phase solvant**



INTERIEUR & EXTERIEUR

DESTINATION GENERALE :

Primaire anticorrosion pour la protection courante des métaux ferreux en ambiance corrosive sévère.
Travaux neufs et de rénovation en extérieur.

CARACTERISTIQUES DU FILM :

Haut pouvoir antirouille renforcé par des pigments anticorrosion à base de phosphate de zinc
Très bonne adhérence sur métaux ferreux dégraissés et dérouillés
Peinture très riche en résines alkydes permettant de réaliser une barrière à l'oxygène responsable de la rouille.
Permet de réaliser des systèmes anticorrosion dans des ambiances corrosives sévères tel que les bords de mer, zones portuaires, ...
Séchage rapide en surface permettant d'appliquer une seconde couche ou une première couche de finition dans la journée

SUPPORTS USUELS :

Subjectiles : Métaux ferreux préalablement dérouillés ou sablés
Autres supports : Avec traitements et impressions spécifiques préalables (nous consulter).

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT :

Aspect en pot : Peinture épaisse
Densité : 1,44 +/- 0,05
Extrait sec pondéral réel : 77 +/- 2
Extrait sec volumique calculé : 59 +/- 2
Point éclair : supérieur à 21°C
Rendement moyen par couche : 6 à 8 m²/Kg
Consommation moyenne par couche : 0,13 à 0,17 Kg/m²
Séchage (20°C et 65% de HR) : Hors poussière : 1 h
Recouvrable : 6 h
Classification AFNOR : Famille I, classe 4a

COV (Cat. A/i) : valeurs limites en UE = 500 g/L (2010)
Ce produit contient moins de 499 g/L de COV

TEINTES : ROUGE BRUN – GRIS

MISE EN OEUVRE

Conforme aux DTU en vigueur et règles de l'art.

Les fonds doivent être propres, sains, cohésifs et secs à l'application.

La qualité de finition recherchée dépendra de la nature des travaux de préparation réalisés et du nombre de couches de finition appliquées.

TABLEAU RECAPITULATIF SYSTEME

	Métaux ferreux	Acier galvanisé	Sur ancienne peinture glycéro ou à l'huile sur acier peint
Préparation usuel	Dégraissage Dérivage	Dégraissage Dérochage chimique	Lessivage Léger ponçage Dépoussiérage
IMPRESSION (1 à 2 couches selon ambiances corrosives)	MAUVIFER	MAUVIFER	MAUVIFER
FINITION (1 à 3 couches selon protection désirée)	OPALAK HEMPALIN 52140	OPALAK HEMPALIN 52140	OPALAK

APPLICATION :

- Matériel** : Brosse et pinceaux soie, rouleau laqueur ou patte de lapin ras, pistolet Airless
Dilution : Produit prêt à l'emploi, dilution de 3% de White Spirit pour application au pistolet.
Agitation : Agiter 3 mn avant emploi.
Nettoyage du matériel : White spirit ou diluant universel, IMMEDIATEMENT après emploi.

CONDITIONNEMENT : 1Kg - 4 Kg - 20 Kg

HYGIENE ET SECURITE :

Fiches de Données de Sécurité : disponible sur demande au +221 33 859 52 00 ou à contact@mauvilac.sn

EMISSION DANS L'AIR INTERIEUR :

*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant une toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



CONSERVATION :

24 mois en emballage d'origine non entamé
 Stocker à des températures inférieures à 35° C, dans un endroit frais et aéré.