

KILLOX

Convertisseur De Rouille

INTERIEUR



EXTERIEUR

DESTINATION GENERALE :

Préparation des métaux corrodés avant peinture par conversion de la rouille en complexe chimique noir résistant et hydrophobe. Recouvrable par une très grande variété de peintures.

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT :

Acide: **Attention aux risques de manipulations et de projections, lire attentivement les conditions de sécurité avant utilisation (Etiquette et Fiche de Données de Sécurité).**

Action rapide de 15 mn à 30 mn environ soit par application.

Grande polyvalence d'emploi.

Application aisée.

Convertit la rouille en une « carapace » noire devant être recouverte de peinture dans un délai de 4 heures à 15 jours maximum.

SUPPORTS USUELS :

Subjectiles Métalliques Ferreux : Fontes et aciers préalablement dégraissés et brossés.

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT:

Aspect en pot	: Liquide blanc laiteux
Densité	: 1,05 +/- 0,05
Extrait sec pondéral réel	: non concerné
Extrait sec volumique calculé	: non concerné
Point éclair	: Sans (Ininflammable)
Rendement moyen par couche	: 15 à 20 m ² par L (Selon nature et état du support)
Consommation moyenne par couche	: 0,05 à 0,07 L / m ²
Séchage (20°C et 65% de HR)	: Temps d'action : de 15 à 30 mn maximum
Classification AFNOR	: Non Concerné
COV (Cat. A)	: Non Concerné

TEINTE : Blanc laiteux avant réaction avec la rouille.



MISE EN OEUVRE

Préparation des fonds :

Conforme aux DTU en vigueur et règles de l'art.
Les fonds doivent être propres, sains, cohésifs et dégraissés.
Enlever la rouille épaisse et la calamine par brossage, piquage, meulage ou sablage.

TABLEAU RECAPITULATIF SYSTEME

	Sur Métaux ferreux (acier et fonte)
Préparation du support	Dégraissage du métal Brossage énergétique de la rouille non adhérente (ST 3)
CONVERSION DE LA ROUILLE	Application de KILLOX Laisser agir maximum 15 - 30 mn Laisser sécher 4 heures Renouveler le traitement si nécessaire
IMPRESSION (1couche) Dans un délai de 24 h	U'PRIM METAUX COVAFER Autres Primaires Anticorrosion (nous consulter)
INTERMEDIAIRE ET FINITION (Exemples)	COVAFER TOPFER FINITION OPALAK Autres systèmes (nous consulter)

APPLICATION :

Matériel : Brosse ou pistolet.
Dilution : Produit prêt à l'emploi, NE PAS DILUER.
Agitation : Agiter 3 à 5 mn avant emploi.
Nettoyage du matériel : A l'eau, IMMEDIATEMENT après emploi.

CONDITIONNEMENT : 1 L - 5 L

HYGIENE ET SECURITE :

Fiches de Données de Sécurité disponibles sur simple appel téléphonique à notre Service Technique au 0262 42 03 04.
Consulter les étiquettes de danger et sécurité sur l'emballage d'origine.

CONSERVATION :

24 mois en emballage d'origine non entamé.
Stocker à l'abri du gel et à des températures inférieures à 35°C.