

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 en phase solvant ou aqueuse

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT :

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 : 30 mn de contact recommandé – Séchage avant peinture : 24 heures
Grande polyvalence d'emploi.
Application aisée.
Convertit la rouille en une « carapace » noire devant être recouverte de peinture dans un délai de 24 heures minimum à 15 jours maximum.

SUPPORTS USUELS :

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

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT:

Aspect en pot	: Liquide beige laiteux
Densité	: 1,05 +/- 0,05
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)	: Hors poussière : 30 mn Recouvrable : 24 heures mini – Maxi : 15 jours
Classification AFNOR	: Non Concerné
COV (Cat. A)	: Non Concerné

TEINTE : Beige puis noir après réaction avec la rouille.

MISE EN OEUVRE

Préparation des fonds :

Conforme aux DTU 59.1 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 2)
CONVERSION DE LA ROUILLE	Application de KILLOX Laisser agir maximum : 30 mn Renouveler le traitement si nécessaire Laisser sécher 24 heures minimum – 15 Jours maximum
IMPRESSION (1couche) Dans un délai de 24 h	COVAFER – COVAFER'O UNIMETAL C4 Primaire INNOVACRYL 2.1 TOPCOAT ANTICO - TOPTHERM MAUVEPOX 549 et MAUVEPOX'O 5049
FINITION (Exemples non exhaustifs)	COVAFER – COVAFER'O UNIMETAL C4 Finition INNOVACRYL 2.1 TOPCOAT ANTICO - TOPTHERM Autres systèmes (nous consulter)

APPLICATION :

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

CONDITIONNEMENT : 1 L - 5 L - Existe en aérosol 400 ml : KILLOX SPRAY

HYGIENE ET SECURITE :

Fiches de Données de Sécurité disponible sur : www.quickfds.com ou par 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.