



KERLANTIC



ANTIROUILLE

SUPPORTS

Ceux-ci doivent être conformes aux définitions du D.T.U 59.1

Sur tous métaux ferreux (charpentes métalliques, ferronneries, matériel, châssis de véhicules, matériel TP, bâtiment...)

Éliminer la calamine - Brosser la rouille mobile - Dégraisser - Rincer - Sécher.

PROPRIETES

KERLANTIC est une peinture anti-rouille à base d'Alkyde modifié et de phosphate de zinc. Les caractéristiques techniques performantes de **KERLANTIC** permettent un séchage rapide et un excellent pouvoir couvrant et opacifiant, et en font une peinture anti-rouille d'un excellent rapport qualité - prix.

RECOMMANDATIONS PARTICULIERES

L'application doit être conforme aux dispositions du D.T.U 59.1

Les supports doivent être :

- **SAINS** (non friables, ni fissurés)
- **PROPRES** (non souillés ou envahis par des micro organismes)
- **SECS**

Température ambiante supérieure à + 8° C et inférieure à + 35° C

Humidité relative inférieure à 65 % (D.T.U 59.1)

Bien ventiler le local

MODALITES D'APPLICATION

Deux procédés :

- Brosse, rouleau : prêt à l'emploi

Température d'application : entre 5 et 35 °C.

Nos indications et recommandations sont données à titre indicatif, si un doute persistait dans la mise en œuvre du produit à appliquer, consultez notre service technique.

NETTOYAGE DU MATERIEL : Solvant

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

Classification NF T 36005 Famille I Classe 4a

COV : Valeurs limites UE pour ce produit (cat Ai) 500 g/L (2010) soit 365g/l pour kerlantic

-Extrait sec en poids :	74,50%± 0,02%
- Masse volumique à 23° C :	1,42 ± 0,02 g/cm³
-Viscosité à 23°C :	Fluide
- Aspect du feuil sec :	Mat
- Rendement :	environ 6 à 8 m²/Kg/couche de 25 microns

Temps de séchage variable en fonction de la température et de l'hygrométrie :

Hors poussière : 1 heure ; Recouvrable : Après 4 h par lui-même, KERLYRUST et autres finitions compatibles.; à 20°C et 65% HR

Nettoyage des outils au diluant synthétique

TEINTES - CONDITIONNEMENT - CONSERVATION

Teinte :	Noir , gris et blanc
Conditionnement :	5 Kg et 25 Kg
Conservation :	1 an en emballage d'origine non entamé

HYGIENE ET SECURITE

INFLAMMABLE à l'application comme au stockage

Se reporté à la fiche de sécurité du KERLANTIC

Cette notice annule et remplace tout document déjà paru concernant ce produit. Assurez-vous avant toute mise en œuvre que cette fiche n'ait pas été modifiée par un exemplaire plus récent.



11 RUE EDOUARD BRANLY - ZAE SAINT ELOI
86000 POITIERS
Tél : 05 49 44 23 44
Fax : 05 49 44 23 03
Mail : info@kerlys.com
Internet : www.kerlys.com