

Peinture antirouille satinée destinée à la rénovation et la protection des supports soumis à des températures extrêmes. La peinture HAUTE TEMPÉRATURE résiste à des températures élevées, jusqu'à 600°C en pointe (non en température constante) sans risque de cloquage. Cette peinture s'applique directement sans sous-couche sur fer, acier, fonte et divers métaux. Cette peinture s'utilise idéalement en intérieur ou en extérieur sur insert foyer, barbecue (uniquement sur parties non exposées aux flammes, pieds, poignées... Ne pas appliquer sur l'extérieur de la cuve), hotte de cheminée, chaudière, moteur et pot d'échappement (sauf catalytique).

Application :

- S'applique sur supports propres, secs et dégraissés.
- Supprimer les particules friables par grattage, ponçage ou brossage.
- Cette peinture s'applique en 1 couche, de façon régulière et en croisant les passes. Pour un confort d'application et une meilleure finition, diluez à 5% avec notre diluant Universel CR10 ou au White Spirit.
- Outils : pinceau ou pistolet professionnel.
- Séchage rapide : sec au toucher : 2 heures
séchage complet : après 24 heures
- Nettoyage des outils : diluant Universel CR10 ou White Spirit.



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



OX891
01-21



PEINTURE HAUTE TEMPÉRATURE

INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR
100 À 600°C
ANTIROUILLE

SUPPORTS

FER
ACIER
FONTE
MÉTAUX



Recommandations :

- Cette peinture est prête à l'emploi. Bien remuer avant utilisation à l'aide d'une spatule large ou d'un mélangeur à peinture en insistant sur le fond du pot afin d'obtenir un mélange homogène.
- Appliquer par des températures comprises entre 10 et 25°C, sans humidité.
- Ne pas appliquer sur des supports surchauffés (en plein soleil) ou en cas de risque de pluie.
- La peinture s'applique sur pièces froides, et nécessite une première mise en température progressive après 48 heures pour obtenir toutes ses caractéristiques.
- À utiliser uniquement sur parties non exposées aux flammes directes.
- Sur anciennes peintures, effectuer un léger ponçage ou égrenage avec un papier de verre grain 320 et dépoussiérer.
- Les rouilles et oxydations seront éliminées à la brosse métallique avant l'application de notre DESTRUCTEUR DE ROUILLE Oxi.
- Un léger jaunissement peut être observé lors de l'application de la teinte BLANC.
- Bien refermer l'emballage après utilisation et conserver dans un endroit frais et sec.
- Bien aérer la pièce après application.

SÉCURITÉ

ATTENTION

HYDROCARBURES, C10, AROMATIQUES, <1% NAPHTHALÈNE. Contient ACIDES GRAS EN C18, INSATURÉ, DIMÈRES, PRODUIT REACTION AVEC N,N-DIMETHYL-1,3-PROPANEDIAMINE AND 1,3-PROPANEDIAMINE et ANHYDRIDE PHTHALIQUE. Peut produire une réaction allergique. Liquide et vapeurs inflammables. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage/une protection auditive... EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau (ou se doucher). EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise. Recueillir le produit répandu. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Éliminer l'emballage vide ou le récipient non utilisé en déchetterie ou dans les ordures ménagères conformément à la réglementation locale. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. N°UFI : BYK1-506Y-U006-SFUE



Valeur limite UE pour ce produit (cat A/I) : 500g/l (2010).
Ce produit contient au max 500g/l de COV.

Conçu et fabriqué en France par DURIEU SA
2 bis rue Charles de Gaulle - 91070 Bondoufle - FRANCE
Tél. +33 (0)1 60 86 48 70 - www.oxi-peintures.com

