

Primaire anti-rouille mat, destiné à protéger les métaux contre la rouille et à renforcer l'accroche des peintures de finition. Sa formulation spéciale "Rustol Technology" bénéficie de l'expertise OWATROL : protection anti-rouille renforcée et isolante en profondeur jusqu'au métal sain. Le primaire MINIMUM s'utilise en intérieur ou extérieur sur les tôles, fers forgés, grilles, mobiliers métalliques, portails, objets décoratifs etc... Recouvrable par toutes peintures classiques monocomposantes (faire un essai préalable pour les autres types de peinture). 3 teintes adaptées selon la finition.

Application :

- S'applique sur supports propres, secs et dégraissés.
- Supprimer les particules friables par grattage, ponçage ou brossage.
- Le primaire MINIMUM s'applique généralement en 1 couche. Pour une protection renforcée ou une exposition sévère, les supports pourront recevoir 2 couches fines. Appliquer chaque couche de façon régulière et en croisant les passes.
- Outils : pinceau, rouleau laqueur ou pistolet professionnel.
- Séchage rapide : sec au toucher : 6 heures recouvrable : 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).



OX900
09-20



INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR
RENFORCE L'ACCROCHAGE
PROTÈGE LES MÉTAUX

PRIMAIRE MINIMUM ANTIROUILLE

SUPPORTS

FERS
FORGÉS
TOLES
GRILLES
MOBILIERS
EN MÉTAL
PORTAILS



Recommandations :

- Ce primaire est prêt 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.
- Sur anciennes peintures, effectuer un léger ponçage ou égrenage avec un papier de verre grain 320 et dépeussier.
- Les rouilles et oxydations seront éliminées à la brosse métallique puis traitées avec notre DESTRUCTEUR DE ROUILLE Oxi.
- Bien refermer l'emballage après utilisation et conserver dans un endroit frais et sec.
- Bien aérer la pièce après application.

SECURITÉ

Contient ACIDE GRAS EN C18, INSATURÉ, DIMÈRE, PRODUIT DE RÉACTION AVEC LE N,N-DIMETHYL-1,3-PROPANEDIAMINE ET LE 1,3-PROPANEDIAMINE. Peut produire une réaction allergique. Attention ! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus à l'égoût et veillez à apporter le contenant vide dans une déchetterie. Contactez les autorités locales, afin de vous informer du mode d'élimination de l'emballage non vide.

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) : 500g/l (2010).
Ce produit contient au max 320g/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

