











Peinture mate multi-supports destinée à la décoration et la protection de nombreux matériaux bois fer PVC métaux non ferreux intérieurs et extérieurs TOP3+ est une formule solvantée composée de résines de qualité supérieure et renforcée arâce à la « RUSTOL Technology ». Sur BOIS, TOP3+ est microporeux et protège de l'humidité, il s'oppose, sans cloquer, au vieillissement et à la dégradation des bois neufs ou anciens volets, menuiseries, portails, bardages... Sur FERS, TOP3+ est anticorrosion, il pénètre le métal rouillé pour en chasser l'humidité, il donne une résistance exceptionnelle contre la corrosion : portails, ferronneries, tuyauteries, bardages, chaudronnerie... Pour de multiples supports, TOP3+ s'oppose à la dégradation des matériaux, permet leur rénovation et leur décoration. Ses auglités d'accrochage permettent une application sur presque tous les supports: PVC, plastiques, galva, zinc, ciment, briques, enduits... Technique mais polyvalente, la formule de TOP3+ est issue d'une formulation professionnelle éprouvée depuis plus de 20 ans dans des conditions très difficiles, sa formulation de qualité est renforcée grâce à « RUSTOL Technology » qui permet une adhérence, une pénétration et une isolation exceptionnelle de tous les supports.

## Application:

- S'applique sur supports sains, propres, secs et dégraissés, la plupart du temps sans sous-couche
- Supprimer les particules friables par grattage, ponçage ou brossage,
- Cette peinture s'applique généralement en 1 couche en rénovation. Pour une protection optimale, les supports non peints pourront recevoir 2 couches fines.
- Appliquer chaque couche de façon régulière et en croisant les passes,
- Outils : pinceau, rouleau laqueur ou pistolet professionnel.
- Séchage : sec au toucher : 6 à 24 heures
  - 2ème couche : après 24 heures
- Nettoyage des outils : diluant Universel CR10 ou White Spirit.

## ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR\*



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

Made in France Fmb. 59349

X III

De Concu 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



- 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
- Sur fer : gratter les rouilles et oxydations à la brosse métallique, brosser les anciennes peintures. Sur support très oxydé, éliminer les écailles de rouille instables et appliauer notre destructeur de rouille L'EFFICACE Oxi, puis renforcer avec notre primaire antirouille
- Sur bois : diluer un peu la peinture en première couche et appliquer des couches fines.
- Sur bois exotiques récents (iroko, teck, wengé etc...) effectuer un dégraissage et appliquer notre sous-couche UNIVERSELLE ABSOLUE intérieur/extérieur Oxi.
- Sur matériaux type ciment, béton : attendre plusieurs mois de séchage et neutraliser l'alcalinité du support à l'aide d'un shampoina ciment, suivi d'un rincage parfait.
- Sur métaux non ferreux (alu. galva, zinc, cuivre) : utilisation sur fonds mats et anciens. Sur supports neufs dégraisser à l'acétone.
- Sur PVC et plastiques : utilisation sur fonds mats et anciens, attention pas d'application sur polypropylène (PP) et polyéthylène (PR).
- Sur anciennes peintures et lasures : effectuer un léger poncage ou égrenage avec un papier de verre grain 320 et dépoussièrer.
- Bien refermer l'emballage après utilisation et conserver dans un endroit frais et sec.
- Bien aérer la pièce après application en intérieur.

CONTINUE ACIDE GRAS EN C18 INSATURE DIMERE PRODUIT DE REACTION AVEC LE N N-DIMETHYL-1 3- PROPANEDIAMINE ET LE 1.3-PROPANEDIAMINE. Peut produire une réaction alleraique. Attention ! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les gérosols ni les brouillards. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gercures de la peau. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir

Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus à l'égout 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): 500a/l (2010). Ce produit contient au max. 400a/l de COV.

\*\*La garantie couvre contre l'écaillage à compter de la date d'achat du produit si celui-ci a été appliqué conformément aux instructions du fabricant. Si le produit n'a pas les performances requises DUREU SA fournire gracieusement la quantité équivalente de produit. Cette gracinte ne peut être engagée pour des problèmes dus à l'altération du produit. Les réclamations doivent être faites par écrit, accompagnées d'une preuve d'achat flacture, ticket de caisse...).