



PEINTURE VERT NATURE

SOLUTION EXTÉRIEURE

PROPRIÉTÉS

- S'applique sur tous matériaux poreux.
- Sans reflet.
- Microporeuse.
- Excellente propriété antirouille.

DESCRIPTION

VERT NATURE est une peinture verte destinés aux abris forestiers de chasse et d'observation, des huttes, palombières.

Elle est adaptée d'une façon générale à toutes les constructions et équipements devant d'intégrer discrètement dans la nature.

Elle s'applique en extérieur sur aussi bien sur le fer que sur le bois.

FINITION

Mat

FORMAT

1L / 2,5L

USAGE

Extérieur

Édité le 04/07/2024

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Classification	Famille I classe 4a selon NFT36-005
Nature	À base de résines glycérophtaliques spéciales et d'inhibiteurs de corrosion
Solvant	Eau
Densité à 25°C	1.40 ± 0.05
Viscosité à 25°C	20 – 23 poises
Point éclair	Non classé inflammable
pH	8-9
Supports d'application	Tous matériaux poreux, fer, bois
Rendement	8 m ² par litre et par couche
Séchage	Sec au toucher : 1h30 - Recouvrable : après 4 heures - Sec et dur : après 24 heures
Matériel d'application	Pinceau, rouleau ou pistolet
Nettoyage des outils	Immédiatement à l'eau savonneuse
Dilution	Voir ci-après
Stockage	Minimum 1 an en emballage hermétique d'origine. Conserver le produit à l'abri du gel et des températures élevées.
COV	Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/i) : 140 g/l (2010). Ce produit contient max. 5 g/l de COV

TEINTES



Vert

RECOMMANDATIONS

- Peinture prête à l'emploi. Bien remuer avant utilisation à l'aide d'une spatule large 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.
- Les verdissures et lichens devront être préalablement traités avec nos antiverdissures Oxi*.
- Sur le fer : éliminer les rouilles et oxydations à la brosse métallique puis traiter avec notre DESTRUCTEUR DE ROUILLE Oxi*. Sur fer très oxydé, éliminer les écailles de rouille instables et appliquer un antirouille type RUSTOL-OWATROL®*.
- Sur les métaux non ferreux (aluminium, galva, zinc, cuivre) : dégraisser le support et appliquer notre sous-couche SC3 GALVA PLASTIQUE Oxi*.
- Sur le bois : diluer un peu la peinture en première couche avec 10 à 15% d'eau et appliquer des couches fines.
- Sur les bétons bruts ou récents : ils doivent avoir plusieurs mois de séchage. Neutraliser l'alcalinité du support à l'aide de notre SHAMPOOING SOL Oxi*.
- Sur anciennes peintures ou lasure : effectuer un léger égrenage au grain 320 puis dépoussiérer.
- Bien refermer l'emballage après utilisation. Craint le gel au stockage.
- Un support hétérogène avec des variations de porosité peut provoquer des écarts de brillance. Procéder à une application en 2 couches (1ère couche diluée à 10%) pour pallier cela.

APPLICATION

- Le support doit être sain, propre, sec et dépoussiéré.
- 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.
- Travailler par petite zone de surface identique ou proche. La zone de travail doit faire au maximum 1m².
- Avant de peindre, homogénéiser la quantité de peinture chargée sur le rouleau en roulant sans trop appuyer sur une plaque d'essorage. Travailler de haut en bas par sections.
- Ne pas fatiguer la peinture : deux passes doivent suffire. Il est parfaitement inutile de trop tirer la peinture. N'oubliez pas de passer au rouleau les zones de dégagement des angles. Durant l'application, si votre rouleau est trop sec et manque de produit, rechargez sans attendre, un rouleau en manque de produit retire la peinture du support. Dans le cas de rechargement trop fréquent sur la zone de travail, diminuer la taille des prochaines sections d'application.
- Veillez à ce que la mise en peinture de la section adjacente chevauche la précédente sur une largeur d'un demi-rouleau environ.
- Appliquer la peinture de façon régulière et en croisant les passes.

*Même fabricant. Consulter la fiche technique.

SÉCURITÉ

Consulter la fiche de données de sécurité, disponible sur notre site. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Conserver hors de la portée des enfants.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus à l'égout.

Ne pas abandonner dans la nature. Éliminer le contenu/récipient dans une déchetterie.

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Les informations exposées ci-contre sont données à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité du fabricant, l'application des produits n'étant pas faite sous son contrôle. **Date d'édition : 04/07/2024.**

Oxi est une marque

DURIEU S.A.
91070 Bondoufle - France

Tél. : +33 (0)1 60 86 48 70
Fax : +33 (0)1 60 86 84 84



Retrouvez toutes nos solutions sur
oxi-peintures.com

Notre département technique
répond à vos questions au

+33 (0)1 60 86 48 70