

Bio-Rox Primaire multi-supports

Gamme Spécialités



*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).

C.O.V

Conforme à la directive COV 2004/42/CE

Catégorie A/g : 30 g/L

Ce produit contient maximum < 28 g/L



Fabrication Française

Définition

Primaire d'accrochage pour tous les supports spécifiques tels que galvanisé, zinc, cuivre, PVC... Il s'applique également sur les supports rencontrés traditionnellement dans le bâtiment et favorise l'accroche des finitions.

Composition

Résine acrylique, charges minérales, blanc de titane, eau.

Avantages

Fabriqué pour répondre à une demande spécifique, le Primaire multi-supports BIO-ROX® contribue à une qualité plus saine de l'air et à une diminution des risques sanitaires dans le plus strict respect des normes environnementales. Il est en adéquation totale avec les démarches de développement durable et d'éco construction.
Fabriqué en France, dans le plus grand respect des utilisateurs, des animaux et de l'environnement, il participe ainsi à une meilleure gestion éco responsable des ressources et des énergies.

Caractéristiques techniques

Blanc - Velouté - Antirouille - Haut pouvoir opacifiant - Résiste aux intempéries et retarde les phénomènes d'écaillage - Extérieur / Intérieur - Microporeux - Prêt à l'emploi - Rendement d'environ 8 à 12 m² / L - Sec au toucher en 30 mn - recouvrable en 2h - séchage définitif en 24/48 h - Densité : 1L = 1,39 kg - Nettoyage des outils à l'eau claire.

Caractéristiques écologiques

Sans solvants - Sans essence d'agrumes.

Conseils d'application

- Bien remuer avant emploi.
- Application à la brosse synthétique polyamide fleurée, au rouleau microfibrés (6 mm : aspect tendu ou 9 mm : aspect poché) dilué entre 0 et 3 % d'eau, au pistolet sans air dilué entre 4 et 5 % d'eau.
- Sur le bois, diluer entre 5 et 10 % d'eau et sur tout autre support absorbant, diluer la première couche à 5 % d'eau.
- S'applique en une couche.
- Le matériel d'application doit toujours être propre et sec.
- Appliquer entre 5°C et 30°C (température de la peinture, de l'air ambiant et du support).
- Toujours appliquer par temps sec : hygrométrie < 65 %.

Destination

- En extérieur et intérieur sur tous supports tels que plâtre, enduits, menuiseries, béton, ciment, zinc, cuivre, fer, bois...
- Sur supports neufs, dépolir légèrement et dépoussiérer avant application.
- Sur supports déjà peints, lessiver si nécessaire, rincer soigneusement et poncer avant application.
- Sur métaux ferreux et non-ferreux, dégraisser et rincer soigneusement.

Précautions d'usage

- Craint le gel.
- Pour plus d'informations, se référer à la fiche de données de sécurité.

Conditionnements

0,750 L – 2,5 L.

La présente notice annule et remplace toute notice 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 et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. 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 notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

PRODIROX-FRANCE SARL au capital de 45.000 € - R.C.S Toulouse 399 787 274 – SIRET 399 787 274 00014

N° TVA : FR 96 399 787 274 – APE 467 - B.P n°1 – 31600 LHERM – Banque Courtois 31600 MURET

Tél.: 00 33 (0) 561 561 666 – e-mail : prodirox@prodirox.com – Site Internet : www.prodirox.com