

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



6010 PRIMAIRE BOIS

Primaire pour bois



- Bon pouvoir garnissant
- Régulatrice d'humidité
- Pour extérieur

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™

WWW.RUST-OLEUM.EU

6010 PRIMAIRE BOIS

DESCRIPTION

Couche de fond à bon pouvoir garnissant, régulatrice d'humidité, à base de résine alkyde. Convient pour bois et métaux préalablement traités. Disponible en blanc, gris et noir. Pour extérieur.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Rust-Oleum Primaire est une peinture de base pour usages extérieurs scellante, régulant l'humidité, formulée sur la base d'une résine alkyde modifiée. Le produit s'utilise en combinaison avec les laques Rust-Oleum pour offrir une durabilité maximum.

SYSTÈME RECOMMANDÉ

Convient comme couche de base sur le bois, les couches de laque alkydes existantes et comme couche intermédiaire sur le métal prétraité. Rust-Oleum Primaire résiste sans problème plusieurs mois et peut être appliqué sur le bois chargé d'au maximum 20 % d'humidité.

DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm³): Ongeveer 1.40 g/ml
Extrait sec en volume: 61%

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher: 2 heures
Manipulable: Env. 3 heures
Recouvrable: Au bout de 19 heures

EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

60 µm

EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

35 µm

CONSUMMATION THÉORIQUE

16 - 20 m²/litre par couche

CONSUMMATION PRATIQUE

Le rendement réel dépend de la nature et de la structure du support et de la méthode d'application.

PRÉPARATION DE SURFACE

Le support doit être porteur, propre, sec, exempt de poussière et de graisse. Les angles vifs doivent être légèrement arrondis pour une bonne couverture des arêtes des huisseries en bois.

Bois mis à nu / non traité

- Nettoyer le tout avec Universol.
- Poncer le bois grisé jusqu'au bois sain et appliquer Rust-Oleum Primaire.
- Procéder aux réparations éventuelles, poncer et dépeussier.
- Traiter le bois non traité avec Rust-Oleum Primaire.
- Après séchage, poncer légèrement et dépeussier.
- Couvrir avec une laque de finition couvrante comme Rust-Oleum Combicolor ou Mathys Fassilux.

Anciennes couches existantes

- Éliminer les anciennes couches qui s'écaillent.
- Nettoyer le tout avec Universol.
- Poncer le bois grisé jusqu'au bois sain et appliquer Rust-Oleum Primaire.
- Procéder aux réparations éventuelles et appliquer Rust-Oleum Primaire.
- Après séchage, poncer et dépeussier.
- Traiter les parties dénudées avec Rust-Oleum Primaire.
- Après séchage, poncer légèrement et dépeussier.
- Couvrir avec une laque de finition couvrante comme Rust-Oleum Combicolor ou Mathys Fassilux.

Les systèmes qui précèdent constituent une description générale des supports les plus courants. Pour des applications spécifiques et/ou des conseils détaillés, prenez contact avec Rust-Oleum Europe.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Bien agiter avant l'emploi. Appliquer une ou plusieurs couches avec un pinceau ou un rouleau adéquats. Toujours travailler mouillé sur mouillé pour éviter les traînées. Ne plus toucher pendant le séchage.

CONDITIONS D'APPLICATION

Ne pas appliquer si la température est inférieure à +8 °C. N'appliquer que si la température du support est au moins 3 °C supérieure au point de rosée. Ne pas appliquer à l'extérieur en cas de risque de pluie, gel ni en plein soleil.

APPLICATION & DILUTION: BROSSE

Utiliser des pincesaux à longs poils naturels.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Térébenthine ou nettoyant pour pincesaux.

Date d'émission: 20/03/2025

Couleurs et conditionnements disponibles: Reportez-vous à la page produit concernée sur www.rust-oleum.eu pour avoir un aperçu des couleurs et des tailles d'emballage actuellement disponibles.

Notion de responsabilité: Les informations communiquées ici sont véridiques et exactes et sont fournies de bonne foi au meilleur de nos connaissances, mais sans garantie. Il est estimé que l'utilisateur se sera assuré lui-même de la compatibilité de nos produits avec son usage particulier. Rust-Oleum Europe ne sera en aucun cas tenue pour responsable quant aux dommages consécutifs ou indirects. Les produits doivent être stockés, manipulés et appliqués conformément aux conditions respectant les recommandations de Rust-Oleum Europe détaillées dans le dernier exemplaire de la fiche technique du produit. Il incombe aux utilisateurs de veiller à disposer de l'exemplaire actuel. Les dernières versions de la fiche technique du produit sont disponibles gratuitement et peuvent être téléchargées sur www.rust-oleum.eu ou sur demande adressée à notre département Service à la clientèle. Rust-Oleum Europe se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits sans avis préalable.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T: +31 (0) 165 593 636
F: +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T: +44 (0)1914 113 146
F: +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T: +33(0) 130 40 00 44
F: +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zalem
Belgium
T: +32 (0) 13 460 200
F: +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu

6010 PRIMAIRE BOIS

REMARQUES

Généralités : les valeurs figurant dans cette fiche technique ont été constatées sur la base de DIN EN 13300.

Lorsque vous appliquez ce produit, utilisez toujours les équipements de protection individuelle nécessaires. Assurez toujours une ventilation adéquate lorsque vous appliquez le produit.

Les produits à base de résines alkydes ont la propriété de présenter un jaunissement dans un environnement sombre ou lorsqu'ils sont recouverts. Ce phénomène est beaucoup moins visible dans un environnement exposé à la lumière du jour.

Résidus : apporter le produit et son emballage à un point de collecte de déchets dangereux et spéciaux.

DONNÉES DE SÉCURITÉ

COV prêt à l'emploi: 298g/l
Remarques pour la sécurité: Consulter la fiche de données de sécurité concernée ainsi que les informations imprimées sur l'emballage.

DURÉE DE VIE

12 mois minimum à partir de la date de production dans l'emballage d'origine non ouvert, stocké au sec dans des locaux bien ventilés, à l'abri des rayons du soleil, et à des températures comprises entre 5 et 25 °C.

Date d'émission: 20/03/2025

Couleurs et conditionnements disponibles: Reportez-vous à la page produit concernée sur www.rust-oleum.eu pour avoir un aperçu des couleurs et des tailles d'emballage actuellement disponibles.

Notion de responsabilité: Les informations communiquées ici sont véridiques et exactes et sont fournies de bonne foi au meilleur de nos connaissances, mais sans garantie. Il est estimé que l'utilisateur se sera assuré lui-même de la compatibilité de nos produits avec son usage particulier. Rust-Oleum Europe ne sera en aucun cas tenue pour responsable quant aux dommages consécutifs ou indirects. Les produits doivent être stockés, manipulés et appliqués conformément aux conditions respectant les recommandations de Rust-Oleum Europe détaillées dans le dernier exemplaire de la fiche technique du produit. Il incombe aux utilisateurs de veiller à disposer de l'exemplaire actuel. Les dernières versions de la fiche technique du produit sont disponibles gratuitement et peuvent être téléchargées sur www.rust-oleum.eu ou sur demande adressée à notre département Service à la clientèle. Rust-Oleum Europe se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits sans avis préalable.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T: +31 (0) 165 593 636
F: +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T: +44 (0)1914 113 146
F: +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T: +33(0) 130 40 00 44
F: +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T: +32 (0) 13 460 200
F: +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu