

SPS



Quincaillerie

Primaire antirouille pour le fer et l'acier.

- Bonnes propriétés anticorrosion
- Application au pinceau en douceur
- Pouvoir couvrant élevé

Quincaillerie

DESCRIPTION

Finess Iron Primer est un apprêt antirouille à base de white spirit. Il s'applique sur le fer et l'acier, mais aussi sur les métaux chauffés, tels que les radiateurs et les tuyaux de chauffage. Ce primaire convient aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.

SYSTÈME RECOMMANDÉ

Support : Le support doit être propre, sec, dépolvérisé et dégraissé. Enlever complètement la rouille et les couches de peinture mal adhérentes à l'aide d'une brosse métallique. Métal non traité : Enlever soigneusement la graisse, la calamine et la rouille. Traiter avec deux couches de Finess Iron Age Primer, puis appliquer une couche de Finess Primer et finir avec Finess High Gloss ou Silk Gloss. Métal traité en mauvais état : éliminer toutes les parties mal adhérentes et décollées avec un décapant, en les brûlant ou en les grattant, et traiter comme "Métal non traité".

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Recouvrable: Avec l'apprêt Finess
Dur à cœur: Après 7 jours

EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

75 Micron humide

EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

40 Micron

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Bien mélanger avant utilisation. Si nécessaire, diluer la première couche avec 5% de white spirit. Appliquer deux couches à l'aide d'un pinceau, d'un rouleau ou d'un pulvérisateur. Toujours appliquer une couche intermédiaire de Finess Primer avant de peindre.

APPLICATION & DILUTION: BROSSE

maximum 5 % white spirit/white spirit

APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

maximum 5 % white spirit/white spirit

Date d'émission: 29/06/2026

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.
Europalaan 9
5232 BC '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

