

SPS



L'abécédaire

Bon apprêt de remplissage.

- Bon remplissage
- Facile à poncer
- La base d'un bon résultat final
- White spirit / à base de white spirit
- Idéal pour l'extérieur

L'abécédaire

DESCRIPTION

Finess Primer est un primaire régulateur d'humidité à base de white spirit. Il s'utilise sur le bois, les matériaux en feuilles, le métal prétraité et le plâtre. Il pénètre profondément dans le bois et est facile à poncer.

SYSTÈME RECOMMANDÉ

Support : Le support doit être propre, sec, dépolvé et dégraissé. Pour une bonne couverture des bords, arrondir légèrement les angles vifs. Bois non traité : dégraisser, poncer légèrement et dépolvé. Métal : dégraisser, dépolvé et dépolvé. Traiter avec une peinture antirouille, suivie d'une couche intermédiaire de Finess Primer.

DONNÉES TECHNIQUES

Niveau de brillance à 60°: mat
Extrait sec en volume: 62%
Perméabilité à la vapeur d'eau: oui

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher: Après 2 heures
Recouvrable: Après 18 heures

CONSUMATION PRATIQUE

Environ 13 - 16 m²/litre par couche, en fonction de l'objet à peindre et de la méthode d'application.

PRÉPARATION DE SURFACE

Support : Le support doit être propre, sec, dépolvé et dégraissé. Pour une bonne couverture des bords, arrondir légèrement les angles vifs. Bois non traité : dégraisser, poncer légèrement et dépolvé. Métal : dégraisser, dépolvé et dépolvé. Traiter avec une peinture antirouille, suivie d'une couche intermédiaire de Finess Primer.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Bien mélanger avant utilisation. Appliquer 1 ou 2 couches à l'intérieur, 2 couches à l'extérieur à l'aide d'un pinceau, d'un rouleau ou d'un pulvérisateur. Poncer légèrement entre les couches, enlever la poussière et le mastic si nécessaire. Appliquer une couche d'apprêt et poncer les surfaces remplies.

APPLICATION & DILUTION: BROSSE

Prêt à l'emploi

APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Prêt à l'emploi

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

Prêt à l'emploi

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET PNEUMATIQUE

Prêt à l'emploi

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

