

SPS



PUTZ-GRUND

primer avec granulés de quartz pour crépi

- Assure une adhérence optimale de la couche de finition
- Application facile, bon pouvoir couvrant
- Diminue l'absorption du support
- Bonne pénétration dans le support
- Élimine les différences de couleur

PUTZ-GRUND

DESCRIPTION

Couche de fond contenant du quartz, de qualité supérieure. Pour tous les plâtres décoratifs, à base d'acrylate 100% pur. Bon pouvoir d'imprégnation, assure une adhérence optimale de la couche de finition et atténue les propriétés absorbantes du support. Inaltérable, résistant à l'alcali. Disponible dans toutes les couleurs du système SPS Color Service. Pour l'intérieur et l'extérieur.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Produit polyvalent pouvant servir de couche de fond pour une finition en crépi décoratif, particulièrement adapté aux chantiers. Les supports compatibles sont, par exemple, toutes les surfaces stables, lisses et planes telles que : le ciment et le crépi, le béton, les plaques de plâtre, les anciennes couches de peinture, etc.

SYSTÈME RECOMMANDÉ

Supports neufs non traités - Nettoyer soigneusement les supports légèrement poudreux. Une fois secs, les prétraiter avec SPS Putz-Grund. - Prétraiter les supports absorbants avec SPS Putz-Grund. - Finir avec un enduit décoratif SPS. **Supports existants solides** - Nettoyer le support. - Lisser et égaliser les supports (texturés) avec, par exemple, SPS Stuc-Finish. - Une fois l'enduit fin durci, prétraiter avec SPS Putz-Grund. - Après séchage, finir avec un enduit décoratif SPS. **Supports existants non résistants** - Éliminer soigneusement les couches non adhérentes. - Laver soigneusement les couches friables et laisser sécher. - Effectuer les réparations éventuelles. - Prétraiter avec SPS Fix-Primer. - Lisser et aplanir le support (structuré). **Salissures dues à la nicotine, à l'humidité, à la rouille ou à la saie** - Nettoyer soigneusement. - Traiter la surface/la salissure avec SPS Iso-Primer. - Préparer avec SPS Putz-Grund. - Finir avec un enduit décoratif SPS. Les systèmes ci-dessus constituent une description générale des supports les plus courants. Pour des applications spécifiques et/ou des conseils détaillés, veuillez contacter SPS bv.

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher: 2 heures.
Recouvrable: 18 heures.

CONSUMMATION THÉORIQUE

4 - 5 m²/litter 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

La surface doit être lisse, porteuse, entièrement durcie, propre, sèche, exempte de graisse et de poussière. Reboucher au préalable les trous et les fissures. Éliminer et/ou réparer les couches de peinture non adhérentes ou écaillées. En cas d'application extérieure, éliminer tous les dépôts de mousse et d'algues.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Bien agiter avant l'emploi. Agiter régulièrement pendant l'application. Selon le support, diluer le Crépifond avec 20% d'eau pure maximum. En cas d'utilisation extérieure, ne pas diluer. Appliquer régulièrement en une seule couche à la brosse rectangulaire ou au rouleau à poils longs.

CONDITIONS D'APPLICATION

Ne pas utiliser par une température inférieure à +8°C. Utiliser uniquement si la température de la surface est d'au moins 3°C supérieure à la température du point de rosée. A l'extérieur, ne pas appliquer en plein soleil, par temps de pluie ou s'il gèle.

APPLICATION & DILUTION: BROSSE

Maximum 20% d'eau.

APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Maximum 20% d'eau.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

D'eau et savon.

REMARQUES

Consultez les critères d'évaluation des surfaces pour les travaux de plâtrage en extérieur et les critères d'évaluation des surfaces pour les travaux de plâtrage en intérieur afin de déterminer si le support est suffisamment lisse et plat pour être recouvert d'un enduit décoratif SPS. Utiliser toujours les équipements de protection personnelle nécessaires lors de l'utilisation de ce produit. Toujours aérer convenablement en cas d'utilisation.

DURÉE DE VIE

12 mois minimum dans l'emballage d'origine bien fermé, et entreposé dans un endroit sec et frais, à l'abri du gel. Ramener les restants de peinture aux points de collecte des petits déchets

Date d'émission: 20/04/2026

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

