

SPS



SPACHELPUTZ

PLÂTRE DÉCORATIF D'INTÉRIEUR

- Durable
- Résistant aux chocs
- Facile à traiter
- Excellente adhérence
- Respirant

SPACHTELPUTZ

DESCRIPTION

Enduit décoratif durable à structure granulométrique régulière et homogène, à base de dispersion de résine synthétique. Bonnes propriétés d'application, respirant et résistant aux chocs. Pour l'intérieur.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Comme couche finale décorative sur toutes les surfaces lisses et planes. Les supports appropriés sont : le béton, la brique, le ciment et le plâtre, les couches de peinture existantes, les plaques de plâtre, le ponçage fin, etc.

SYSTÈME RECOMMANDÉ

Supports neufs non traités - Prétraiter complètement les supports très absorbants avec SPS Putz-Grund - Apprêter les supports stables avec SPS Putz-Grund. **Supports existants** :- Nettoyer le support - Lisser et égaliser le support structuré - Apprêter les supports stables avec SPS Putz-Grund. **Supports existants non portants** :- Enlever soigneusement les couches non adhérentes - Laver soigneusement les couches poudrées et laisser sécher. - Effectuer les réparations nécessaires - Prétraiter avec SPS Fix-Primer - Lisser et égaliser les supports structurés - Apprêter les supports porteurs stables avec SPS Putz-Grund - Apprêter avec SPS Putz-Grund. **Contamination par la nicotine, l'humidité, la rouille ou la saie** :- Nettoyer soigneusement - Traiter la surface/contamination avec SPS Iso-Primer - Apprêter les contaminations légères sur les supports porteurs stables avec SPS Putz-Grund Iso. Les systèmes ci-dessus sont des descriptions générales pour les supports les plus courants. Pour des applications spécifiques et/ou des conseils détaillés, veuillez contacter SPS bv.

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|-------------------------------|------|
| Densité (g/cm ³): | 2.0 |
| Niveau de brillance à 60°: | Matt |
| Niveau de brillance à 85°: | Matt |
| Extrait sec en volume: | 71% |

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

| | |
|--------------|----------------|
| Recouvrable: | 12 |
| Dur à cœur: | Quelques jours |

CONSUMMATION THÉORIQUE

1 mm Extra fin : environ 2,1 kg/m², 1,2 mm : environ 2,5 kg/m², 1,5 mm Fin : environ 3 kg/m².

CONSUMMATION PRATIQUE

Le rendement indiqué est théorique. La consommation réelle dépend de la nature et de la structure du substrat ainsi que de la méthode de traitement.

PRÉPARATION DE SURFACE

Le support doit être lisse et régulier. Il doit également être porteur, parfaitement étanche, propre, sec, dépoussiéré et dégraissé. Les déchirures et les fissures doivent être réparées. Enlever et/ou réparer les couches non adhérentes et instables. Avant d'appliquer l'enduit ornemental SPS, il faut d'abord le prétraiter avec le SPS Primer Quartz. Consulter les critères d'évaluation des surfaces pour les enduits extérieurs et les critères d'évaluation des surfaces pour les enduits intérieurs afin de déterminer si la surface est suffisamment lisse et plane pour être finie avec l'enduit ornemental SPS.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Pré-mélanger les seaux ensemble dans un bac et bien mélanger avant utilisation. Si nécessaire, diluer avec jusqu'à 5% d'eau. Appliquer uniformément sur l'épaisseur du grain à l'aide d'une truelle en acier inoxydable. Structurer ensuite avec une truelle en plastique en effectuant un mouvement circulaire jusqu'à l'obtention d'une structure de grain plate et régulière. Pendant la structuration, enlever régulièrement l'excès de boue sur la truelle en plastique. Ce produit peut également être pulvérisé à l'aide, par exemple, d'un pistolet à entonnoir, d'une pompe à vis sans fin ou d'un autre équipement de pulvérisation approprié. Cela permet d'obtenir une texture plus grossière/rugueuse. Lors de la pulvérisation de matériaux texturés tels que les enduits décoratifs, il convient de toujours sélectionner l'ouverture de buse appropriée : au moins 3x la taille maximale du grain.

CONDITIONS D'APPLICATION

Ne pas appliquer à des températures inférieures à +8°C. N'appliquer que lorsque la température du support est supérieure d'au moins 3°C à la température du point de rosée.

APPLICATION & DILUTION: RACLETTE/TRUELLE

Maximum 5% d'eau propre.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Eau et savon

REMARQUES

Utiliser toujours les équipements de protection personnelle nécessaires lors de l'utilisation de ce produit. Ne pas respirer les vapeurs des produits. Toujours aérer convenablement en cas d'utilisation. La peinture étant élaborée à base de matières premières naturelles, de légères différences de couleur peuvent exister. C'est pourquoi nous vous conseillons de mélanger préalablement les pots n'ayant pas les mêmes numéros de série, en quantité suffisante pour peindre une partie complète du mur d'un coin à l'autre. Déposer les résidus de ce produit et son emballage dans un point de collecte pour déchets dangereux ou spéciaux.

DURÉE DE VIE

Minimum 12 mois dans un récipient hermétiquement fermé, dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel.

Date d'émission: 17/04/2026

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

