

**Description :** Peinture texturée à pouvoir couvrant excellent, se présentant sous forme de pâte contenant de fins grains de quartz, sur base de résine synthétique en dispersion. Perméable à l'air, résistant aux chocs et facile à appliquer. Pour l'intérieur et l'extérieur.

**Utilisation :** Parfaitement adaptée à la finition de façades, murs et plafonds. Les surfaces appropriées sont : le béton, la brique, le ciment et le plâtrage, les couches de peintures existantes, le placoplâtre, l'aggloméré, le plâtre fin, etc.

**Caractéristiques :**

- Adhérence excellente
- Masque les légères inégalités dans le support
- Haut pouvoir couvrant
- Résistance aux rayures et aux chocs
- Application facile
- Perméable à l'air, résiste aux intempéries

**Couleur :** Blanc et couleurs du système de mélange de couleurs SPS Color Service.

Pour un pouvoir couvrant optimal, utilisez le Crépifond SPS d'une couleur adaptée à la couleur de la couche finale. Attention : Appliquer le crépifond isolant de manière régulière !

**Application :**

Bien agiter avant l'emploi. Diluer éventuellement avec 5% d'eau. Appliquer 1 à 2 couches avec une brosse rectangulaire ou un rouleau. Ensuite, structurer avec un rouleau à relief ou un pinceau, par exemple.

Attention : Appliquer les deux couches de façon régulière pour obtenir un résultat parfait.

**Rendement :** env. 2,4 m<sup>2</sup> / l par couche. Le rendement indiqué est théorique. Le rendement réel dépend de la nature et de la structure du support et de la méthode d'application.

**Séchage à 23°C et humidité relative 65 % :**

Sec hors poussière après env. 4 heure.

Recouvrable après environ 18 heures.

Les variations d'épaisseur de couche, de température, d'humidité de l'air, etc. influencent le temps de séchage.

### PRÉPARATION DU SYSTÈME DE PEINTURE

**Généralités :**

La surface doit être lisse et plane, 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.

**Avant d'appliquer le Quartzcoat SPS prétraiter avec une couche homogène de Crépifond SPS.**

**Support nouveaux et non traités**

- Placoplâtre : Recouvrir les joints avec des bandes plâtrées et remplir avec un isolant pour joints.
- Béton : Éliminer les éventuels dépôts de boue et boucher les trous. Si le béton est d'abord muni entièrement d'une couche de plâtre, avant de l'appliquer, prétraiter le béton avec la Sous-couche béton SPS.
- Béton cellulaire et brique silico-calcaire : Nettoyer, prétraiter avec la Sous-couche de fond SPS, niveler avec du crépi plâtrage.
- Crépi plâtrage : Éliminer soigneusement la poussière.
- Nettoyer à fond les surfaces poudrées. Après séchage, prétraiter avec le Fixateur SPS.

**Supports porteurs existants :**

- Nettoyer le support.
- Lisser et niveler le support (structuré).

**Supports existants non porteurs :**

- Éliminer soigneusement les couches non adhérentes.
- Nettoyer à fond et laisser sécher les couches poudrées.
- Effectuer toute réparation éventuelle.
- Prétraiter avec le Fixateur SPS.
- Lisser et niveler le support (structuré).

**Taches de nicotine, d'humidité, de rouille ou de suie :**

- Nettoyer en profondeur.
- Traiter la surface / les taches avec le Primer isolant SPS.

Les systèmes cités offrent une description générale pour les surfaces les plus courantes. Pour des applications spécifiques et / ou des conseils détaillés, contactez SPS bv.

**DONNÉES TECHNIQUES (applicables au blanc)**

<b>Liant :</b>	Résine synthétique en dispersion
<b>Pigments :</b>	Dioxyde de titane rutile et sable fin de quartz
<b>Solvant :</b>	Eau
<b>Composants solides :</b>	60 % V/V
<b>Poids spécifique :</b>	environ 1,85 g/ml
<b>Épaisseur de couche conseillée :</b>	Selon la structure souhaitée.
<b>Brillance :</b>	Mat
<b>Dilution :</b>	Eau
<b>Précautions d'usage :</b>	Se reporter à la fiche de données de sécurité (MSDS)
<b>Nettoyage du matériel :</b>	eau et savon

**Durée de conservation :** 12 mois minimum dans l'emballage d'origine bien fermé, et entreposé dans un endroit sec et frais, à l'abri du gel.

**Généralités :**

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. Utiliser toujours les équipements de protection personnelle nécessaires lors de l'utilisation de ce produit. Ne pas respirer les vapeurs. 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.

**Restes de produits :** Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.