

Peinture murale extra mate pour une finition parfaite, sans trace, sans reprise et très facilement retouchable.

**Description :**

SPS Easytop Extra Mat est une peinture murale extra-mate à base de dispersion de résine synthétique, qui s'applique facilement et sans laisser de traces. Idéal pour une finition parfaite et sans trace sur les murs et les plafonds.

Utilisation :

Convient parfaitement à la peinture des murs et des plafonds dans les nouveaux bâtiments et les projets de rénovation. Les substrats appropriés sont par exemple : les couches de peinture murale existantes ou le ciment et le plâtre, le béton, la pierre, les plaques de plâtre, etc. qui ont subi un prétraitement approprié. Convient également très bien pour peindre le tissu de verre. Pour une utilisation à l'intérieur.

Caractéristiques :

- Sans trace, sans reprise et très facilement retouchable
- Long temps ouvert
- Bonne couverture
- Extra mat : <1% à 85°
- Respirant
- Faible odeur
- Résistance au frottement, classe 1

Couleur :

Blanc et toutes les teintes du système de SPS Color Service.

Application :

Remuez bien avant de l'utiliser. Si nécessaire, diluez la première couche avec un maximum de 5% d'eau. Appliquez en 1 ou 2 couches, avec un pinceau ou un rouleau adapté. Pour un résultat final optimal, appliquez au moins 2 couches. Appliquez toujours le produit mouillé sur mouillé pour éviter les marques de tourbillon. Roulez sur toutes les toiles dans la même direction. Ne faites pas de retouches pendant le séchage.

Rendement :

Env. 8 m² / l par couche. Le rendement indiqué est théorique. Le rendement réel dépend de l'absorption, de la structure du support et de la méthode d'application.

Séchage à 23°C et humidité relative 65 % :

Sec : après environ 2 heures.

Recouvrable : après environ 6 heures.

Pendant le séchage de ce produit, les légers défauts (brillance) et les traces, causés par une répartition insuffisante de la peinture, doivent disparaître. Si ce n'est pas le cas, une couche supplémentaire doit être appliquée. Les variations d'épaisseur de couche, de température, d'humidité de l'air, etc. influencent le temps de séchage.

SYSTÈME

Généralités :

La surface doit être 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.

Supports nouveaux et non traités

- Prétraiter entièrement les surfaces très absorbantes avec SPS Fix-Primer.
- Nettoyer à fond les surfaces poudrées. Après séchage, prétraiter avec SPS Fix-Primer.
- Couvrir de peinture en 2 couches après le séchage avec SPS Easytop Extra Mat.

Couches de peinture murale existantes intactes

- Nettoyer soigneusement.
- Puis appliquer une couche intermédiaire de SPS Wall-Primer Plus.
- Couvrir de peinture en 2 couches après le séchage avec SPS Easytop Extra Mat.

Couches de peinture existantes non porteuses

- Éliminer les parties qui se détachent.
- Nettoyer à fond et laisser sécher les couches poudrées.
- Effectuer toute réparation éventuelle.
- Prétraiter avec SPS Fix-Primer.
- Couvrir de peinture en 2 couches après le séchage avec SPS Easytop Extra Mat.

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

- Nettoyer soigneusement.
- Traiter la surface / les taches avec SPS Isomat Plus.
- Couvrir de peinture en 2 couches après le séchage avec SPS Easytop Extra Mat.

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)

Liant :	Dispersion de résine synthétique
Pigments :	Dioxyde de titane rutile et charges minérales
Solvant :	Eau
Composants solides :	39 % v/v
Poids spécifique :	Env. 1,50 g/ml
Épaisseur de couche	Épaisseur de couche sèche / couche 50 micromètres
Conseillée :	Épaisseur de couche humide / couche : 130 micromètres
Brillance :	Extra mat env. 1% @ 85°
Dilution :	Eau
Précautions d'usage :	Se reporter à la fiche de données de sécurité (MSDS)
Nettoyage du matériel :	Eau

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 :

Les valeurs figurant dans cette fiche technique ont été établies sur la base de la norme DIN EN 13300. 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. 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.

Restes de produits :

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