



SPS



ISOTEX XT

Peinture murales à l'isolation des taches

- Isolant
- Sechage très rapide
- Résiste au frottement, classe 1 (DIN EN 13300)
- Haut pouvoir couvrant
- Particulièrement indiquée pour la rénovation.

WWW.SPSBV.COM

ISOTEX XT

DESCRIPTION

Peinture murale isolante, à base aqueuse à base de d'acrylate en dispersion. Préviens la pénétration de salissures superficielles comme les taches d'humidité et de nicotine. Résiste au frottement, classe 1. Bon pouvoir couvrant, pratiquement inodore et excellentes propriétés de traitement. Pour l'intérieur.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Destinée spécialement à l'isolation des taches de nicotine, des taches de suie et des auréoles d'humidité sur supports minéraux. Les surfaces appropriées sont : les couches de peintures existantes, le ciment et le plâtrage, le béton, la brique, le placoplâtre, l'aggloméré, etc.

SYSTÈME RECOMMANDÉ

Taches de nicotine, d'humidité, de rouille ou de suie - Nettoyer soigneusement avec le nettoyant peinture. - Pré-traiter les taches sévères avec SPS Iso-Primer XT. - Traiter la surface / les taches avec SPS Isotex XT. **Support 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. - Après séchage, couvrir de peinture. **Couches de peinture murale existantes intactes** - Nettoyer soigneusement avec le Nettoyant peinture. - Puis appliquer une couche de SPS Unitec Primer. - Après séchage, couvrir de peinture. **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. - Après séchage, couvrir de peinture. 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

Densité (g/cm³): 1,43
Niveau de brillance à 85°: 1,5%, mat.
Extrait sec en volume: 38

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher: 2 heures.
Recouvrable: 4 - 6 heures.

EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

Env. 125 micromètres.

EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

Env. 50 micromètres.

CONSUMMATION THÉORIQUE

Env. 8 m² / l 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 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.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Bien mélanger avant utilisation. Ne pas diluer de préférence, car cela réduit l'effet isolant. Appliquer en 2 couches à l'aide d'un pinceau, d'un rouleau ou d'un pulvérisateur approprié. Toujours travailler humide sur humide pour éviter les dépôts. Rouler toutes les bandes dans le même sens. Ne pas retoucher pendant le séchage. Attendre au moins 4 à 6 heures entre les couches.

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.

APPLICATION & DILUTION: BROSSE

Prêt à l'emploi.

APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Prêt à l'emploi.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

Airless: Ouverture de buse 0,017-0,019", Pression env. 200 bars, Dilution: Maximum 5% d'eau.

Airmix: Ouverture de buse 0,017-0,019", Pression: env. 140 bars, Pression atmosphérique: env. 1.5 bars, Dilution: Maximum 5% d'eau.

En principe, les réglages indiqués pour la pulvérisation de ce produit s'appliquent. En fonction des conditions sur place, l'applicateur devra adapter les réglages.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Eau et savon.

REMARQUES

Les valeurs figurant dans cette fiche technique ont été établies sur la base de la norme DIN EN 13300. 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. Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

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.

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

