



# SPS



**UNITEX 4040 MAT**

## Peinture murale mate d'application universelle



- Haut pouvoir couvrant
- Inaltérable
- Résistance au frottement
- Mat
- Perméable à l'air

[WWW.SPSBV.COM](http://WWW.SPSBV.COM)

# UNITEX 4040 MAT

## DESCRIPTION

Peinture murale mate de qualité supérieure et d'application universelle, à base de résine synthétique en dispersion. Pouvoir couvrant excellent. Bon pouvoir couvrant et bon arrondi. Pour murs intérieurs et extérieurs, mais aussi pour locaux humides. Perméable à l'air, bonne résistance aux intempéries et au frottement. Pour l'intérieur et l'extérieur.

## UTILISATION RECOMMANDÉE

Comme finition durable et lisse sur supports minéraux à l'intérieur et à l'extérieur. Les surfaces appropriées sont : les couches de peintures existantes, le ciment et le plâtrage, le béton, la brique, le placoplâtre, l'aggloméré, etc. Également adaptée à la peinture sur fibre de verre.

## SYSTÈME RECOMMANDÉ

**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** - Nettoyage. - Appliquer éventuellement une couche intermédiaire diluée SPS Unitex 4040 Mat. - 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. **Taches de nicotine, d'humidité, de rouille ou de suie** - Nettoyer en profondeur. - Traiter la surface / les taches avec l'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

Densité (g/cm <sup>3</sup> ):	1,48
Niveau de brillance:	Mat
Niveau de brillance à 85°:	<10%, mat.
Extrait sec en volume:	40%

## 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.

## CONSOMMATION THÉORIQUE

Env. 8 m<sup>2</sup> / l par couche. Le rendement indiqué est théorique.

## CONSOMMATION 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. En cas d'application extérieure, éliminer tous les dépôts de mousse et d'algues.

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Bien agiter avant l'emploi. Diluer éventuellement la première couche avec un maximum de 10% d'eau. Appliquer 1 à 2 couches avec un pinceau, un pistolet ou un rouleau adapté. Afin d'éviter les raccords apparents, travailler toujours selon le procédé mouillé sur mouillé. Repasser sur toutes les couches dans le même sens. Ne plus retoucher pendant le séchage.

## 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 10% d'eau.

## APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Maximum 10% d'eau.

## APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

Airless: Ouverture de buse 0,017-0,019", Pression env. 200 bars, Dilution: Maximum 10% d'eau.

Airmix Ouverture de buse 0,017-0,019", Pression: env. 80 bars, Pression atmosphérique: env. 1.5 bars, Dilution: Maximum 10% 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

D'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. Déposer les résidus de ce produit et son emballage dans un point de collecte pour déchets dangereux ou spéciaux.

Avec les peintures murales mates (de couleur foncée), des traces brillantes, peuvent apparaître clairement après la première averse. Il s'agit d'adjuvants et de composants qui s'échappent de la couche de peinture encore fraîche. Elles se présentent alors sous forme de traînées jaunâtres, transparentes, légèrement brillantes et collantes. Ces substances sont solubles dans l'eau et sont généralement éliminées après quelques averses. Un rinçage à l'eau claire peut éventuellement accélérer le nettoyage de la façade. Il est toutefois préférable de laisser la nature faire son œuvre. La couche de peinture retrouvera alors une couleur uniforme, et les traces brillantes s'estomperont puis disparaîtront. Ce phénomène n'a aucune incidence sur la qualité de la couche de peinture.

## 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: 27/05/2026

**Couleurs et conditionnements disponibles:** Reportez-vous à la page produit concernée sur [www.rust-oleum.eu](http://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](http://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

