

# FUMEX 1 PRIMER

FIXATEUR A L'EAU ANTI-TACHE SANS ODEUR POUR INTERIEUR

code 4460001

## DESCRIPTION

FUMEX 1 PRIMER est un fixateur blanc semi-couvrant, spécifique pour le traitement préventif des murs tachés de nicotine, café, graisses alimentaires (huiles frites), vin, feutre, encre de stylo, suie, etc., avant de peindre avec FUMEX 2 FINITURA.

Facile à étaler et rapidement sec, FUMEX 1 PRIMER est en mesure d'absorber les composants de la tache sans qu'ils n'apparaissent à la surface.

En raison de la rapidité et de la simplicité d'utilisation, l'intervention avec FUMEX 1 PRIMER/ FUMEX 2 FINITURA est particulièrement indiquée pour peindre des locaux publics, des bars, des pizzerias, etc., notamment sur les surfaces les plus exposées à la saleté (ex.: près de la machine à café expresso, du four, des radiateurs, etc.).

L'éventuelle application successive de peintures à l'eau non spécifiques ne garantit pas la parfaite efficacité de la couverture des taches.

## INDICATIONS POUR L'EMPLOI

Applicable sur:

- Enduits neufs et anciens à base de liants hydrauliques.
- Surfaces en béton.
- Surfaces en plâtre et placoplâtre.
- Anciennes peintures et revêtements de nature organique ou minérale, secs, compacts, absorbants homogènes.
- Matériaux de différente nature minérale pourvu qu'ils soient absorbants.

Ne pas appliquer sur les supports qui viennent d'être traités.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Emissions dans l'air intérieur: C
- Classification AFNOR NF T 36-005: Famille 1, Classe 7b2.
- Nature du liant: polymère synthétique en dispersion aqueuse.
- Masse volumétrique selon UNI EN ISO 2811-1: 1,07 ± 0,03 kg/l.
- Viscosité de fabrication selon UNI 8902: 1250 ± 250 cps à 25 °C (viscosimètre rotatif Brookfield).
- Aspect: blanc semi-mat.
- Séchage (à 25 °C et 65% d'H.R.): au toucher en 30 minutes; recouvrable après 2 heures.

## PREPARATION DU SUPPORT

Les supports doivent être sains, secs et préparé conformément aux prescriptions du DTU 59/1.

A support sec appliquer une couche de produit de fixation à l'eau FUMEX 1 PRIMER dilué à 10 - 15 % avec de l'eau.

Après 2 heures appliquer le produit de finition FUMEX 2 FINITURA.

## APPLICATIONS

-Conditions climatiques: en conformité avec DTU 59/1 paragraphe 6.1.

Température de l'environnement: Min. +5 °C / Max. +35 °C.

Humidité relative de l'environnement: <80%.

Température du support: Min. +5 °C / Max. +35 °C.

Humidité du support: <10% H.R.

-Outils: pinceau, rouleau.

-Nombre de couches: 1 couche.

-Diluant: eau.

-Dilution: 10% maxi.

-Nettoyage du matériel: à l'eau, immédiatement après usage.

-Rendement indicatif: 18-20 m<sup>2</sup>/l par couche correspondant à des supports lisses et d'absorption moyenne. Il est important de calculer le rendement effectif par le biais d'un essai préliminaire sur le support spécifique.

- Pour garantir une efficacité maximale du système, il est toujours conseillé de nettoyer la surface (à l'eau ou en brossant) pour éliminer les dépôts de substances qui peuvent empêcher l'adhérence.

## MISE A LA TEINTE

-----

## CONSERVATION

Température de conservation maximale: +30°C

Température de conservation minimale: +5°C

Le produit doit être utilisé de préférence dans les 2 ans suivants la date de production au conditions d'être conservé dans les boîtages originaux non ouverts et à des température adéquates.

## INDICATION DE SECURITE

UE (Dir. 2004/42/CE)

Cat. I: Revêtements monocomposants à fonction spéciale

PA: 140 g/l (2007) / 140 g/l (2010)

Teneur maximal du produit: 140 g/l COV

Conformément aux directives 1999/45/CE et 67/548/CEE, et modifications et mises à jour successives, le produit n'exige aucun étiquetage. Le produit doit être utilisé suivant les normes d'hygiène et de sécurité en vigueur; après l'utilisation, ne pas disperser les emballages dans la nature, laisser sécher complètement les résidus et les traiter comme s'il s'agissait de déchets spéciaux.

Pour plus d'informations consulter la fiche de données de sécurité.

## RUBRIQUES DU CAHIER DE CHARGES

Fixateur à l'eau anti-tache sans odeur.

Applications, sur surfaces déjà traitées, de FUMEX 1 PRIMER code 4460001, à base de résines synthétiques modifiées en dispersion aqueuse, en 1 couche dans les quantités déterminées par l'absorption du support.

Fourniture et pose du matériel €.....  
par m<sup>2</sup>.

*Le SAN MARCO GROUP garantit que les informations contenues sur cette fiche sont fournies sur la base de son expérience et de ses connaissances techniques et scientifiques; toutefois, il ne peut être tenu responsable des résultats obtenus après leur utilisation car les*

# FUMEX 1 PRIMER

FIXATEUR A L'EAU ANTI-TACHE SANS ODEUR POUR INTERIEUR

**code 4460001**

*conditions d'application ne sont pas sous son contrôle. Il est cependant conseillé de toujours vérifier si le produit est approprié à chaque cas spécifique. La présente annule et remplace la fiche précédente. Pour plus d'informations +39 041 4569322*