

**SAN MARCO**  
is a brand of  
San Marco Group Spa

www.san-marco.com

SAN MARCO GROUP  
Via Alta 10/A - 30020  
Marcon (Venezia), Italia

info@sanmarcogroup.com  
+39 041 4569322  
www.sanmarcogroup.com

# Paeninsula Ultramatt

Finition décorative ultra-opaque pour intérieur



SÉRIE 346

PAENINSULA ULTRAMATT - V.2024-09-23

## DESCRIPTION

Finition décorative / Peinture-émail murale pour l'ameublement et la personnalisation d'ambiances et de locaux intérieurs selon les styles et les tendances les plus modernes. L'exclusive finition opaque « ultramatt », d'aspect uniforme et élégant, et les teintes soigneusement sélectionnées, inspirées de la tradition artistique italienne, s'allient à la perfection pour donner des ambiances exclusives, modernes et tendance. Son fort pouvoir couvrant et sa résistance aux taches la rendent facile à appliquer et à nettoyer.

Sans odeur, sans composés organiques volatiles (COV) ni plastifiants ni formaldéhyde.

Classée A+ selon le décret ministériel français pour la qualité de l'air intérieur.

Conforme aux spécifications Indoor Air Comfort Gold d'Eurofins.

Conforme aux normes du Reg. CE 852/2004 en matière d'hygiène des produits alimentaires.

Certificat Redcert<sup>2</sup>: le produit permettant d'économiser des ressources fossiles en utilisant des matières premières renouvelables dans la chaîne de valeur.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

-Classification AFNOR NFT T 36-005: Famille 1, Classe 7b2

-Nature du Liant: copolymère acrylique à dispersion aqueuse

-Emissions dans l'air intérieur: A+

-Certification Indoor Air Comfort Gold (Eurofins IACG-442-01-01)

-Conforme au HACCP selon les normes du Reg. CE 852/2004

\*Certification du test N.5278F2021 Studio ASA - Treviso, selon la Norme UNI 11021:2002.

-Classification UNI EN 13300:

.Résistance au frottement humide selon EN ISO 11998: classe 1

.Degré de brillant selon EN ISO 2813: 2,5 sous 85°, mat

.Pouvoir masquant selon EN ISO 6504-3: classe 2 par en rendement de 7 mq/l

Autres caractéristiques

- Masse volumique selon UNI EN ISO 2811-1: 1,45±0,05 kg/l
  - Réaction au feu EN 13501-1 : Classe A2 s1 d0.
- Pour une consommation ne dépassant pas ce qui est indiqué et une application sur une surface non combustible.
- Séchage (à 25 °C et 65% d'H.R.): au toucher en 30 minutes; recouvrable après 2 heures.

## 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, uniformes, absorbants et compacts.
- Matériaux de différente nature minérale pourvu qu'ils soient absorbants.
- Supports en bois nus ou revêtus
- Supports en métaux
- Supports non métaux et galvanisé

Les surfaces doivent être préparées spécifiquement en suivant les instructions décrites au paragraphe 'PREPARATION DES FONDS'.

Ne pas appliquer sur des supports frais, qui viennent d'être traités, qui tendent vers l'alcalinité, attendre un temps de maturation adéquat, généralement de quatre semaines.

ATTENTION au traitement sur les bois riches en tanins. Pour réduire la formation des taches foncées, appliquer le fond isolant UNIMARC ANTITANNINO code 3390019.

## PREPARATION DU SUPPORT

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

- Pour obtenir des surfaces lisses sur des supports poreux et peu uniformes, nous conseillons d'appliquer 2 couches de UNIMARC FONDO UNIVERSALE série 335 avant d'appliquer la peinture de finition.
- Sur placoplâtre, avant d'appliquer la peinture de finition, appliquer une sous-couche d'isolant fixative pigmenté PREPARA 4710019.

Surfaces en bois :

- Poncer pour éliminer les fibres de bois qui dépassent et les arêtes vives.
- Éliminer les éventuelles couches d'anciennes peintures qui s'écaillent et rendre toutes les surfaces déjà peintes rugueuses.
- En présence de résines, les éliminer à l'aide d'un diluant approprié.
- Mastiquer les imperfections avec du mastic synthétique. Poncer les masticages et éliminer la poussière.
- Appliquer, sur des supports secs et propres, la peinture de fond UNIMARC FONDO UNIVERSALE série 335.

Surfaces en métal ferreux :

- Éliminer, par nettoyage mécanique ou manuel, les écailles de laminage qui n'adhéreraient pas parfaitement et toute trace de rouille.
- Éliminer les éventuelles couches d'anciennes peintures peu adhérentes et poncer toute la surface.
- Dégraisser le support avec un diluant approprié.
- Éliminer toute trace de poussière et de salissure.
- Appliquer, sur un support parfaitement sec, MARCOTECH AU METAL PRIMER 3320807.

Surfaces galvanisées, aluminium et alliages légers :

- Éliminer les éventuelles traces d'oxydes par nettoyage mécanique ou manuel.
- Dégraisser soigneusement avec des solutions alcalines appropriées ou avec un diluant.
- Éliminer les éventuelles couches d'anciennes peintures dont l'adhérence est faible et poncer toute la surface afin de la rendre rugueuse.
- Éliminer toute trace de poussière et, sur le support parfaitement sec, appliquer MARCOTECH AU METAL PRIMER 3320807.

## APPLICATIONS

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

Température de l'environnement : Min. +8 °C / Max. +35 °C

Humidité relative de l'environnement : <75%

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

Humidité du support: <10% H.R.

- Outils: pinceau, rouleau, pistolet

L'application par pulvérisation est recommandée sur les supports en bois et en métal pour avoir un résultat esthétique optimal et une surface plus lisse et uniforme.

- Nombre de couches : au moins 2.

- Dilution à l'eau :

.pinceau - rouleau : prêt à l'emploi ou maximum 10 % ;

.pulvérisation : 10 %.

- Pour faire ressortir les caractéristiques de la finition, préparer les surfaces de manière à ce qu'elles soient parfaitement planes et lisses.

- Nettoyage des outils: à l'eau immédiatement après usage.

- Rendement indicatif: 10-11 m<sup>2</sup>/litre par couche.

## MISE A LA TEINTE

La coloration peut être obtenue par le Système Teintométrique.

Le produit peut être teinté avec les colorants COLORADO serie 548.

En cas d'emploi de différentes fabrications de produits teintés, mélanger entre elles les différentes productions pour éviter des différences de tonalité.

## 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. A/l: Revêtements à effets décoratifs PA: 200 g/l (2010)

Teneur maximal du produit: 0,5 g/l COV

Utiliser le produit selon les Normes d'hygiène et de sécurité en vigueur. Après son utilisation ne pas disperser l'emballage dans la nature, laisser complètement sécher les résidus et les traiter comme s'il s'agissait de déchets spéciaux. Défense de getter les résidus dans les drainages, dans fleuves ou dans la nature. Pour plus d'informations consulter la fiche des données de sécurité.

## RUBRIQUES DU CAHIER DE CHARGES

Finition décorative ultra-opaque pour intérieur

Application, sur des surfaces déjà préparées, de PAENINSULA ULTRAMATT série 346, à base de résines acryliques en dispersion aqueuse, en au moins 2 couches dans les quantités calculées en fonction de l'absorption du support.

---

Fourniture et mise en œuvre du matériel ..... € par m<sup>2</sup>.