

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

4Protection

PRODUIT DE PROTECTION POUR LA DECORATION D'INTERIEUR



SÉRIE 321

4PROTECTION - V.2024-09-23

DESCRIPTION

4PROTECTION est le produit idéal pour protéger, à l'intérieur, les surfaces de différentes origines et microporeuses qui peuvent être abîmées par le quotidien. Il crée une barrière de protection très mince, réversible et non filmogène, capable de résister aux opérations de nettoyages et lavage habituelles; il n'altère pas l'effet esthétique et reste agréable aux yeux et au toucher.

Sa composition, à base de composants de fluor carboniques et de paraffines, donne aux surfaces une bonne résistance aux différentes substances hydro-oléosolubles. Il empêche le dépôt de saleté grasse et il limite la formation de moisissures et d'algues.

Le produit peut être appliqué sur différentes typologies de supports à condition qu'elles soient adhérentes, microporeuses et sèches. Grâce à ses caractéristiques il reste idéal pour la protection des surfaces verticales de

Salles de bains et cuisines. La formulation en pâte lui confère une facilité et une efficacité d'utilisation.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Emissions dans l'air intérieur: A+
- Origine du liant: Dispersion aqueuse de cires avec modification fuorcarbonique.
- Masse volumique UNI EN ISO 2811-1: $1,01 \pm 0,05$ g/ml
- Viscosité dans conditionnement: pâte crémeuse.
- Séchage (à 25 ° C et 65% de H.R.): au toucher 30 minnutes, totale après 4 heures.
- Les prestations optimales de hydro-oléo résistance, normalement sont atteintes après 5 jours de l'application.

INDICATIONS POUR L'EMPLOI

- Applicable sur:
- Finitions décoratives d'origine minérale
 - Finitions décoratives d'origine organique
 - Peintures à l'eau
 - Matériaux pierreux, calcaires, marbres, pierres naturelles ou taillées

- Briques à vue.
 - Surfaces en béton.
- L'application sur surfaces très mates change l'aspect esthétique.
Pour le nettoyage des surfaces utiliser un chiffon en textile sec.

PREPARATION DU SUPPORT

Pour toutes les surfaces:
Avant d'appliquer 4PROTECTION les surfaces doivent être sèches, compactes et dépourvues d'irrégularités.
Avant de procéder à l'application avec 4PROTECTION attendre au moins 24 heures après l'application des finitions organiques à film mince et au moins 48 heures dans le cas du Marmorino ou produits similaires d'origine minérale.

APPLICATIONS

- Conditions environnementales et du support:
Température ambiante : 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%
- Outils : pinceau, chiffon en laine, textile
- Dilution : première couche à 15 % avec de l'eau, couches suivantes prêtes à l'emploi.
- Nombre de couches : 2 ou plus, en fonction du degré de saturation recherché.
La deuxième couche doit être appliquée dans les 2 heures après la première application.
- Le produit sèche en 4 heures, les surfaces traitées doivent être protégées de l'eau battante pendant au moins 12 heures.
- Modes d'application:
Étaler une couche mince de 4PROTECTION avec un chiffon ou avec un pinceau. Quand la surface décorée avec 4PROTECTION sera sèche au toucher, procéder au lustrage avec un chiffon.
Les surfaces peuvent être lustrées soit manuellement soit avec une machine à poncer roto-orbitale dotée de coiffe en laine.
- Rendement indicatif: très influencé par la typologie de finition ou du matériel à recouvrir. Sur des surfaces lisses et moyennement absorbantes le rendement sera de 15 m²/l par couche.
- Le nettoyage des outils doit être effectué tout de suite après leur utilisation, avec de l'eau
- Pour l'entretien et le nettoyage des surfaces traitées avec 4PROTECTION utiliser un chiffon en textile ou microfibre sec ou humide avec de l'eau en fonction de la typologie de nettoyage.
Les surfaces traitées bénéficieront d'une résistance élevée à une grande variété de substances utilisées normalement dans le domaine domestique.
Il est conseillé de procéder à l'enlèvement des substances agressives et au lavage des surfaces, avec de l'eau, dans un délai le plus court possible, pour éviter un contact prolongé.
Pour éliminer la saleté particulièrement résistante l'utilisation d'eau avec des détergents pour sols est autorisée.
Ne pas employer des décapants fortement alcalins ou acides, ils pourraient compromettre les surfaces recouvertes avec 4PROTECTION.

MISE A LA TEINTE

Le produit est disponible incolore neutre (0001).

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

Ne rentre pas dans le cadre de la directive EU 2004/42/EC (décret législatif 161/2006)

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

Produit de protection réversible non filmogène en phase aqueuse de cires avec modifications fluor carbonique;

4PROTECTION série 321 bénéfiques de la synergie de ses composants en conférant aux surfaces une bonne résistance à différentes substances hydro-oléo solubles, il empêche le dépôt de saleté grasse et il prévient la formation de moisissures et d'algues.

Rendement: il recouvre 15 m²/l maximum par couche en fonction de l'absorption de la finition.

Fourniture et pose du matériel €...../ m²