

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

Marcolux

Peinture-émail nitro brillante pour métaux



SÉRIE 780

MARCOLUX - V.2024-11-14

DESCRIPTION

Email nitrosynthétique à usage industriel séchant rapidement, à base de résines alkydes modifiées et de nitrocellulose. Le produit est doté d'un excellent pouvoir couvrant, bonne pouvoir masquant et degré de brillant. Il est indiqué pour la peinture des ouvrages métalliques en général grâce à le séchage rapide.

INDICATIONS POUR L'EMPLOI

Il peut être appliqué à l'extérieur et à l'intérieur telle que outillages, ouvrages métalliques, instruments agricoles.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Emissions dans l'air intérieur: C
- Classification AFNOR NF T 36-005: Famille 1, Classe 4a/5a
- Nature du Liant: Résines alkydes modifiées et nitrocellulose
- Solvants: mélange d'hydrocarbures aromatiques - acétates
- Masse volumique selon UNI EN ISO 2811-1: 1,00±0,15 kg/l (selon les couleurs)
- Séchage (à 25°C et 65% d'H.R.): au toucher en 30 minutes; complet après 24 heures; recouvrable après 24 heures.

PREPARATION DU SUPPORT

Les supports doivent être sains, secs et préparé conformément aux prescriptions du DTU en vigueur.

- Supports en métaux: dégraissage, élimination rouille et calamine par sablage, disquage, piquage, brossage, dépoussiérage.
- Appliquer l'antirouille PRIMER 163 ou NITROFOND série 707.

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

Support sec.

- Outils: vaporisateur.
- Nombre de couches: appliquer 2 couches au moins.
- Diluant: Dil. Nitro Antinebbia code 5170076.
- Dilution: 90-100%
- Nettoyage des outils: Dil. Nitro Antinebbia code 5170076 immédiatement après usage.
- Rendement indicatif: 5-6 m²/l par 2 couches.

MISE A LA TEINTE | Le produit est disponible dans les couleurs de la palette.

CONSERVATION | Température de conservation maximale: +30 °C
Température de conservation minimale: +5 °C
Le produit doit être utilisé de préférence dans les 3 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)

Inflammable.

Le produit doit être transporté, utilisé et stocké selon les normes d'hygiène et de sécurité en vigueur; après l'utilisation, ne pas jeter 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 | Email nitrosynthétique.
Application, sur des surfaces déjà préparées, de MARCOLUX série 780, émail nitrosynthétique à base de résines alkydes modifiées et de nitrate de cellulose, en 2 couches au moins, pour une consommation minimum de 170 ml/m².
Fourniture et pose du matériel € par m².