

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

Marconol Supermare

Vernis pour bois transparent pour extérieur, grande protection



CODE 8480819/638

MARCONOL SUPERMARE - V.2024-09-24

DESCRIPTION

SUPERMARE est un vernis transparent pour bois, qui permet d'obtenir des finitions brillantes ou satinées.

Le liant à base de résine alchidique uréthane permet d'utiliser le produit en extérieur, même en cas de forte exposition aux agents atmosphériques et dans un milieu marin.

Le produit est doté d'une excellente poivoir couvrant, il est facile à appliquer et offre une bonne dilatation.

SUPERMARE est disponible en version brillante ou satinée. Il est possible obtenir un brillant intermédiaire en mélangeant SUPERMARE brillant avec SUPERMARE satiné.

INDICATIONS POUR L'EMPLOI

Il peut être appliqué sur du bois neuf ou déjà peint, à l'intérieur comme à l'extérieur, tel que: lambrissages, greniers, huisseries, balcons, persiennes, etc...

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Emissions dans l'air intérieur: C
- Classification AFNOR NFT T 36-005: Famille 1, Classe 4 a
- Nature du Liant: résine alchidique modifiée à l'uréthane
- Masse volumique selon UNI EN ISO 2811-1: $0,90 \pm 0,05$ kg/l (selon les teintes)
- Viscosité:
 - .840819 Brillant UNI 8902: 270 ± 30 cps
 - .840638 Satiné UNI 8902: 400 ± 80 cps
- Degré de brillant selon UNI EN ISO 2813 :
 - 840819 Brillant supérieur à 90 glossmètre à 60°C
 - 840638 Satiné 45 ± 5 glossmètre à 60°C
- Séchage (à 25°C et 65% d'H.R.): Hors poussière en 2 heures; Au toucher en 6 heures; Attendre 12 heures avant de passer une autre couche;

PREPARATION DU SUPPORT

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

- Supports en bois neuf ou revêtus: ponçage, raclage des exsudats de résine, réparations éventuelles, dépoussiérage.

APPLICATIONS

Conditions de l'environnement et du support:

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.

-Eviter d'appliquer le produit en présence de condensation superficielle ou sous l'action directe du soleil.

-Outils: pinceau, rouleau.

-Remuer soigneusement le produit avant de l'utiliser.

-Le produit est prêt à l'emploi.

-Les applications par projection peuvent être effectuées seulement dans les usines autorisées (Dir. 2001/42/CE) avec dilution à 10% maxi avec térébenthine 5200010.

-Nombre de couches: 2 couches.

-Nettoyer immédiatement les outils après leur utilisation avec de l'essence de térébenthine 5200010.

-Rendement indicatif: 8-9 m²/l pour 2 couches sur bois moyennement absorbant. Il est préférable d'effectuer un essai préliminaire sur le support afin de déterminer la consommation.

MISE A LA TEINTE

Le produit est disponible en version brillante cod. 848081, satinée cod. 8480638 et il est compatible avec les pâtes colorantes du système tintométrique MARCROMIE (jusqu'à 5% max).

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 boîtes originales non ouvertes et à des température adéquates.

INDICATION DE SECURITE

UE (Dir. 2004/42/CE)

Cat. A/e: Vernis lasures intérieur/extérieur pour finitions, y compris lasures opaques PS: 400 g/l (2010)

Teneur maximal du produit: 400 g/l COV

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

Vernis transparent polyuréthane monocomposant pour intérieurs et extérieurs.

Applications, sur des surfaces en bois déjà préparées, de vernis transparent polyuréthane monocomposant pour intérieurs et extérieurs SUPERMARE cod. 8480819/638 à base de résines alchidiques uréthanes, en 2 couches au moins, dans les quantités déterminées par l'absorption du support.

Fourniture et pose du matériel € par m2.