

SAN MARCO
è un marchio di
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 Fondo Turapori

Fondo nitro turapori per legno da interno



SERIE 810

MARCONOL FONDO TURAPORI - V.2024-11-12

DESCRIZIONE

MARCONOL FONDO TURAPORI è un prodotto di fondo tura-pori, a base di resine nitrosintetiche, per applicazioni su supporti in legno mai verniciato all'interno, in grado di uniformare l'assorbimento del supporto da sovraverniciare con finiture sintetiche o nitro-sintetiche. Il prodotto è dotato di rapida essiccazione ed ottimo potere riempitivo. Inoltre è carteggiabile a secco.

INDICAZIONI DI IMPIEGO

Applicabile su supporti in legno nuovi mai verniciati all'interno.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Natura del Legante: resine nitrosintetiche
- Solvente: idrocarburi alifatici
- Massa volumica UNI EN ISO 2811-1: $0,91 \pm 0,05$ kg/l
- Viscosità di confezionamento UNI 8902: 400 ± 30 cps (viscosimetro rotazionale Rotothinner a 25 °C)
- Essiccazione (a 25 °C e 65% di U.R.): al tatto in 30 min.; carteggiabile dopo 2 ore; sovraverniciabile dopo 2 ore.

SOVRAVERNICIATURA: con vernici a solvente (VERNICE NITRO s. 820) o vernici idrodiluibili (linea UNIMARC).

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Superfici in legno nuovo:

- Carteggiare leggermente per asportare le fibre del legno sollevate.
- Asportare l'eventuale presenza di resina utilizzando un diluente idoneo.
- Stuccare le imperfezioni con stucco sintetico. Carteggiare le stuccature ed eliminare la polvere.
- Controllare che il legno non sia troppo umido.
- Applicare 1-2 strati di MARCONOL FONDO TURAPORI.
- Carteggiare e togliere i residui di polvere.
- Procedere all'applicazione del prodotto di finitura desiderato.

INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

- Condizioni dell'ambiente e del supporto:
Temperatura dell'ambiente: Min. +8 °C / Max. +35 °C.
Umidità relativa dell'ambiente: <75%.
Temperatura del supporto: Min. +5 °C / Max. +35 °C.
Umidità del supporto: <10% di U.R.
- Nr strati: 1- 2 strati.
- Il prodotto può essere applicato a pennello e spruzzo.
- Diluizione: 20-30% con Diluente Nitro antinebbia 5170076 secondo l'assorbimento del supporto
- La pulizia degli attrezzi va effettuata subito dopo l'uso con Diluente Nitro antinebbia 5170076.
- Resa indicativa: 7-9 mq/l per strato su supporti mediamente assorbenti. E' consigliabile eseguire una prova preliminare sul supporto specifico per determinare i consumi.

MAGAZZINAMENTO

- Temperatura massima di conservazione: +30 °C
- Temperatura minima di conservazione: +5 °C
- Il prodotto va utilizzato preferibilmente entro 3 anni dalla data di produzione se conservato nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Non rientra nell'ambito della direttiva europea 2004/42/CE (d. lgs. 161/2006).

Infiammabile.

Il prodotto deve essere trasportato, utilizzato e stoccato secondo le vigenti norme di igiene e sicurezza; dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente, lasciare essiccare completamente i residui e trattarli come rifiuti speciali. Per ulteriori informazioni, consultare la scheda di sicurezza.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione, su superfici già predisposte, di fondo tura-pori trasparente MARCONOL FONDO TURAPORI cod. 8100031, a base di resine nitrosintetiche, in 1-2 strati nelle quantità determinate dall'assorbimento del supporto.

Fornitura e posa in opera € mq.