

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

Global Decò Spray

Smalto spray per il fai-da-te



SERIE 2400019

GLOBAL DECÒ SPRAY - V.2024-11-12

DESCRIZIONE

E' uno smalto brillante di impiego generale, di facile applicazione e di rapida essiccazione.

Il film di GLOBAL DECO SPRAY applicato crea una finitura dura, brillante e resistente agli agenti atmosferici.

GLOBAL DECO SPRAY COPRIMACCHIA cod. 240S000 copre ed elimina le macchie sulle pareti prima della pitturazione. Fumo, fuliggine, sporco, unto, matita ecc. vengono facilmente mascherati e si può procedere alla successiva pitturazione dopo almeno mezz'ora.

GLOBAL DECO SPRAY ZINCATURA A FREDDO cod. 240S111 è un prodotto zincante antiruggine-anticorrosione ad alto contenuto di lega di zinco. Da impiegare per il ritocco e la protezione di giunti saldati, lavori di saldatura, superfici zincate, serbatoi, lavori di carpenteria ecc. Ideale sulle superfici metalliche e come fondo per successive verniciature.

INDICAZIONI DI IMPIEGO

Per le sue caratteristiche il prodotto è applicabile all'interno e all'esterno su supporti in legno, muratura, metallo, materiali plastici, vetro ed altro.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Natura del Legante: resine acriliche a rapida essiccazione.
- Solvente: miscela di idrocarburi alifatici.
- Non contiene clorofluorocarburi.
- Brillantezza UNI EN ISO 2813 per la versione lucida: >85 angolo lettura di 60°.
- Essiccazione (a 25 °C e 65% U.R.): al tatto in 15'; sovraverniciabile dopo 15'.
- Le tinte alte temperature 240S080 (argento) e 240S038 (nero opaco) resistono fino a 400 °C.
- Le tinte metallizzate sono indicate solo per le applicazioni all'interno.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Superfici in metallo ferroso mai verniciato o già verniciato:

- Asportare gli strati di vecchie pitture sfoglianti, l'eventuale presenza di calamina compatta ed aderente, ed ogni traccia di ruggine mediante una pulizia meccanica o manuale. Per eliminare la ruggine sulle zone difficilmente raggiungibili utilizzare il convertitore RUGISTOP 5900100.
- Nel caso di superfici notevolmente deteriorate è consigliabile asportare completamente le vecchie pitture utilizzando lo SVERNICIATORE SM10 5610014 e successiva accurata pulizia meccanica o manuale.
- Nel caso di superfici nuove che non presentano calamina o ruggine è sufficiente sgrassare il supporto con diluente di lavaggio.
- Su superfici perfettamente pulite ed asciutte applicare 1-2 strati di spray ZINCATURA A FREDDO cod. 240S111 o di spray ANTIRUGGINE cod. 240S110.
- Le superfici sabbiate a metallo bianco devono essere ricoperte dal primo strato di antiruggine entro 8 ore.
- Applicare 2 strati di GLOBAL SPRAY.

Superfici in legno nuovo o già verniciato:

- Carteggiare a secco per asportare le fibre sollevate.
- Pulire la superficie ed eliminare l'eventuale resina.
- Controllare che il legno non sia troppo umido;
- Su legni teneri e secchi oppure con assorbimento eccessivo applicare uno strato di MARCONOL IMPREGNANTE s. 843 e carteggiare leggermente con carta abrasiva.
- In presenza di vecchie verniciature asportare le parti sfoglianti e non ben aderenti.
- Livellare le irregolarità del supporto.
- Carteggiare e pulire.
- Per assicurare maggior pienezza alla finitura coprente, applicare 1-2 strati di pittura di fondo MARCONOL ORIENTALITE 1450519 e carteggiare.
- Procedere all'applicazione di GLOBAL SPRAY.

Superfici in intonaco:

- Assicurarsi che il supporto sia ben asciutto e maturato. Se necessario provvedere al rifacimento o al consolidamento con prodotti specifici.
- Rimuovere, spazzolando oppure mediante lavaggio le eventuali efflorescenze presenti.
- Asportare gli strati di vecchie pitture alla calce o tempera.
- Asportare i depositi di polvere, smog ed altro, mediante spazzolatura.
- A supporto asciutto procedere all'applicazione di 1-2 strati di pittura di fondo MARCONOL ORIENTALITE 1450519.
- Applicare 1-2 strati di GLOBAL SPRAY.

Superfici in materiale plastico (PVC):

- Carteggiare la superficie per irruvidirla leggermente.
- Sgrassare con Dil. Nitro 5170076 e pulire il supporto.
- Applicare, su supporto perfettamente pulito ed asciutto, 2 strati di GLOBAL SPRAY. Su materiali plastici diversi dal PVC è opportuno verificare l'adesione con delle prove pratiche sul supporto specifico.

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

Supporto asciutto.

- Il prodotto è applicabile a spruzzo, con lo speciale nebulizzatore previsto dalla confezione.
- Agitare energicamente la bombola prima dell'uso.
- Spruzzare l'oggetto ad una distanza di circa 30 cm con passate incrociate.
- Si applicano 1 o 2 strati del prodotto a seconda delle condizioni del supporto, dell'effetto che si vuole realizzare e delle condizioni di esposizione. Prima dell'utilizzo del prodotto in tinta fluorescente è consigliabile la preventiva applicazione di GLOBAL SPRAY bianco opaco.
- Resa indicativa: 1 mq per confezione.
- Dopo l'utilizzo parziale della bomboletta capovolgere e spurgare la valvola premendola fino all'esaurimento della fuoriuscita dello smalto; potrà così essere reimpiegata con piena efficienza.

TINTEGGIATURA

Il prodotto è disponibile nei colori vari di tavolozza, fluorescenti, metallizzati, cromati, diamantati, coprimacchia, vernice trasparente, alte temperature, fondi (Zincatura a freddo ed Antiruggine), Bianco e Nero lucido/opaco.

MAGAZZINAMENTO

Temperatura massima di conservazione: +30 °C

Temperatura minima di conservazione: +5 °C

Tenere in luogo asciutto al riparo dall'umidità.

Il prodotto va utilizzato preferibilmente entro 2 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 del D. Lgs 161/2006

Ai sensi della direttiva 2004/42/EC sulla limitazione dei COV il prodotto non può essere usato ai fini di riparazione, manutenzione o decorazione dei veicoli stradali.

Irritante - Estremamente infiammabile - Nocivo per gli organismi acquatici.

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
