

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

Signalmarc

PITTURA SPARTITRAFFICO



SERIE 010

SIGNALMARC - V.2024-09-23

DESCRIZIONE

SIGNALMARC è un prodotto specifico per la segnaletica orizzontale, a base di resine sintetiche, caratterizzata da rapidità di essiccazione, buona adesione ed elasticità, elevata resistenza all'abrasione.

INDICAZIONI DI IMPIEGO

Pavimentazioni stradali: asfalto, supporti cementizi, porfido, ecc...

CARATTERISTICHE TECNICHE

-Natura del Legante: polimeri sintetici.
-Solvente: idrocarburi alifatici

. 0100039 bianca

Il pigmento contenuto nel bianco è il biossido di titanio

-Massa volumica UNI EN ISO 2811-1: 1,69±0,03 kg/l.

-Viscosità di confezionamento UNI 8902: 6000-8000 cps (viscosimetro rotazionale Brookfield a 25 °C)

. 010139 bianca rifrangente:

-Massa volumica UNI EN ISO 2811-1: 1,82±0,03 kg/l.

-Viscosità di confezionamento UNI 8902: 10600-12600 cps (viscosimetro rotazionale Brookfield a 25 °C)

-Indice di rifrazione: 1,51

-Granulomeria sfere:

Vaglio A.S.T.M apertura maglie % sfere

n. 60 0,25 mm 100

n. 70 0,21 mm 98-100

n. 80 0,177 mm 85-90

n. 140 0,105 mm 15-35

n. 230 0,062 mm 0-5

. 0100105 blu

- Massa volumica UNI EN ISO 2811-1: 1,57±0,03 kg/l.
- Viscosità di confezionamento UNI 8902: 6000-8000 cps (viscosimetro rotazionale Brookfield a 25 °C)

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

- Eliminare ogni traccia di polvere.
- Su supporto asciutto applicare SIGNALMARC secondo le modalità riportate nelle indicazioni di applicazione.

INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

- Condizioni dell'ambiente e del supporto:
Temperatura dell'ambiente: Min. +5 °C / Max. +35 °C.
Umidità relativa dell'ambiente: <75%.
Temperatura del supporto: Min. +5 °C / Max. +35 °C.
Umidità del supporto: <10% U.R..
- Evitare le applicazioni in presenza di condensa superficiale, ghiaccio o sotto l'azione diretta del sole.
 - Attrezzi: pennello o applicazione a spruzzo con idonea attrezzatura.
 - Rimescolare accuratamente il prodotto prima dell'uso.
 - Diluizione: 2-5% con Diluente per spartitraffico 5060605.
 - Per applicazioni su cemento è possibile diluire il prodotto con Dil. Nitro 5170076.
 - La pulizia degli attrezzi va fatta con Diluente per spartitraffico 5060605 o Dil. Nitro 5170076.
 - Resa indicativa: 1,5 mq/l (spessore 180-200 micron).

TINTEGGIATURA

Il prodotto è disponibile nelle colorazioni bianca 0100039, bianca rifrangente 0100139, blu 0100105.

MAGAZZINAMENTO

Temperatura massima di conservazione: +30 °C
Temperatura minima di conservazione: +5 °C
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

Prodotto esclusivamente per usi professionali

- Nocivo - facilmente infiammabile
- Contiene: Toluene

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

Pittura spartitraffico.
Applicazione, su superfici già predisposte, di pittura spartitraffico SIGNALMARC serie 010, a base di resine sintetiche, nelle quantità determinate dall'assorbimento del supporto.
Fornitura e posa in opera del materiale € al mq.