

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

Prepara

PIGMENTIERTES ISOLIERUNGSMITTEL



CODE 4710019

PREPARA - V.2024-10-08

BESCHREIBUNG

Wasserverdünnbarer Fixierer auf der Basis von Acrylharzen in wässriger Dispersion, geeignet für die Oberflächenimprägnierung des Maueruntergrunds für Anstrichzyklen im Außenbereich, speziell auf plastischen Beschichtungen, und im Innenbereich, insbesondere für die Vorbereitung von Gipskarton.

PREPARA besitzt ein gutes Eindringvermögen, das in der Lage ist, auch die mikroskopisch kleinen Kapillaren von Putzoberflächen mit geringer Aufnahme zu sättigen.

PREPARA ist pigmentiert, verleiht dem Untergrund eine anfängliche Abdeckung des Untergrunds und erlaubt die Erreichung der vollständigen Abdeckung mit einer geringeren Anzahl von Finishschichten.

ANWEISUNGEN ZUR AUFSTELLUNG

Anwendbar auf folgende Oberflächen: .

- alten und neuen Putzen
- Betonoberflächen
- Trockenbau aus Gips und Gipsplatte
- Alte Farben und Lacke, die organisch, mineralisch, Trockenheit, Saugfähigkeit und Zusammenhalt zeigen.

Nicht auf frisch lackierten Oberflächen anwenden.

- zementierte Oberflächen: Mörtel und Zement-Putz, Beton, sowie auf allen allgemeinen Zement-Putzen
- Kalkmörtel und Zement verputzt mit Kalk und Sand-Bestrahlung.

Der Einsatz ist nicht auf Stuck, Gips und empfohlen. Gips und auf bereits lackierten Flächen mit dicken alten Staub.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Natur des Bindemittels: acryler Copolymer in Wasserauflösung.
- Lösung: Wasser
- Volumenmasse: UNI EN ISO 2811-1:1,50+0,05 kg/l
- Trocknungszeit: (zu 25° C und 65 % des U.R.) 1 Stunde fühlen, überstreichbar nach 4 Stunden

VORBEREITUNG DES GERÜSTS

Oberflächen aus Putz, Beton und Gipsplatte:

- Achten Sie darauf, die Oberfläche trocken ist.
- Wenn Schimmel vorhanden ist, behandeln Sie die Oberfläche mit dem COMBAT 222 Reinigungsmittel. 4810222 und die Reinigung COMBAT 333 cod. 4810333.
- Waschen oder bürsten Sie die Unebenheiten und Abplatzungen der alten Farbe. Hervorstehende Schichten von Kalk und Kalkarbeiten entfernen.
- Staub, Smog und andere Ablagerungen mittels Spachtel beheben.
- Unregelmäßigkeiten der Oberfläche beheben. Z.B. Löcher, Risse, Spalten und Mulden. Hierfür sind die Produkte TAMSTUCCO STUCCOFACILE 9400006/9410110 oder BETOMARC RASOMARC 9500150 oder 9560019 geeignet. Den Staub können Sie mit gesonderten Sandpapier entfernen.
- Glättung von Gips mit RASAMIX 9440160 oder 9450150
- Auf reinen und trockenen Oberflächen eine Schicht von PREPARA anwenden.
- Nach mind. 4 Stunden mit der Anwendung des Verzierungsproduktes beginnen.

*(Die Verdünnung der Fixiermittel wurden getestet und vorher mit Proben auf den speziellen Oberflächen definiert. Nähere Informationen können Sie dem jeweiligen Datenblatt entnehmen.)

ANWEISUNGEN ZUR ANWENDUNG

Bedingungen von Umwelt und der Oberfläche: Außentemperatur:

- Min.+8°C/Max.+35°C Feuchtigkeit (außen): <75% Temperatur der Oberfläche: Min: +5°C / Max. +35°C Feuchtigkeit der Oberfläche: <10% - Anwendungen im Zusammenhang mit Kondenswasser (Morgentau) und Sonneneinwirkung vermeiden.
- Werkzeuge: Pinsel, Roller und Spritz-Pistolen.
 - Verdünnung: Pinsel / Roller mit 30-40% Wasser.
 - Bei der Verwendung von Pistolen und Luftdruck-Spritzen variiert die Verdünnung auf der Oberfläche mit dem ausgeübten Druck.
 - Die Reinigung der Werkzeuge muss nach der Verwendung sofort mit Wasser erfolgen.
 - Ergiebigkeit: 8-10 kg/m² pro Schicht
 - Die Kalkulation bezieht sich auf die Anwendung auf glatten und teilweise absorbierenden Oberflächen. Die beschichtete Oberfläche Es ist ratsam die Deckung mit einer vorherigen Probe auf der Oberfläche zu testen.

FÄRBUNG

LAGERUNG

- Max. Temperatur für Lagerung: +30° C
Mind. Temperatur für Lagerung: +5° C
Soweit es in nicht geöffneten Originalbehältern und unter geeigneten Lagerbedingungen aufbewahrt wird, sollte das Produkt möglichst innerhalb von 2 Jahren ab der Herstellung verarbeitet werden.

SICHERHEITSAUWEISUNGEN

- EU-Grenzwert (Richtl. 2004/42/EG)
Kat. A/g: Grundierungen (Wb): 30 g/l (2010)
Enthält max: 30 g/l VOC

Verwenden Sie das Produkt unter Beachtung der geltenden Hygiene- und Sicherheitsbestimmungen. Werfen Sie den Behälter nach dem Gebrauch nicht

unachtsam weg. Lassen Sie die Rückstände vollkommen trocknen und behandeln Sie diese als Sondermüll. Leiten Sie Rückstände nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich. Ziehen Sie zwecks weiterer Informationen das Sicherheitsmerkblatt zurate.