

**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

# Sagredo

SUPERMATNÁ DVOJTÓNOVÁ DEKORATÍVNA POVRCHOVÁ ÚPRAVA PRE INTERIÉRY



SÉRIA 042

SAGREDO - V.2024-09-23

## POPIS

SAGREDO je dekoratívna povrchová úprava pre interiéry s exkluzívnym dvojtónovým supermatným exkluzívnym efektom, ktorý umožňuje zvýrazniť každý štýl zariadenia, od žilkovania dreva, cez lesk kovov až po odrazy mramoru alebo konzistenciu kameňa.

Charakteristický dvojtónový vzhľad povrchu vytvára hĺbku a zvýrazňuje dokonalosť, eleganciu a jemnosť vzácnych, moderných a módnych materiálov.

Rýchloschnúci, ľahko použiteľný prípravok SAGREDO umožňuje vytvárať rôzne dekoratívne efekty, ktoré sa líšia v závislosti na použitej technike aplikácie.

Je bez zápachu, neobsahuje prchavé organické zlúčeniny (VOC), plastifikačné činidlá, formaldehyd a metylizotiazolín.

Certifikát Redcert²: produkt znižuje spotrebu fosílnych zdrojov využívaním obnoviteľných surovín v hodnotovom reťazci.

## TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

- Vlastnosť pojiva: akrylový kopolymér vo vodnej emulzii.

- Pigmenty a plnivá: dúhové plnivá

- Klasifikácia pre kvalitu vzduchu v interiéri (Indoor Air Quality): A+

- Rozpúšťadlo: voda

- Objemová hmotnosť UNI EN ISO 2811-1: 1,17 ± 0,05 kg/l

- Reakcia na oheň podľa EN 13501-1: Trieda A2 s1 d0

Vzťahuje sa na spotrebu neprekračujúcu uvedené hodnoty, a na aplikáciu na nehorľavý povrch.

- Zasychanie (pri 25°C a 65% relatívnej vlhkosti): na dotyk za 1 hodinu; schopný náteru ďalšej vrstvy po 3 hodinách.

## INFORMÁCIE O POUŽITÍ

Použiteľný v interiéri na:

- Nové a staré omietky na základe vodných pojív.

- Betónové plochy.

- Povrchy sadrové a sadrokartónové.

- Staré nátery a povlaky organickej alebo minerálnej povahy, suché, celistvé, pohlcujúce vlhkosť a súdržné.
- Konglomeráty rôznej minerálnej povahy s podmienkou, že pohlcujú vlhkosť. Povrchy sa vhodne pripravujú podľa podmienok odseku 'PRÍPRAVA PODKLADU'. Nepoužívať na čerstvé a tendenčne zásadité podklady, ponechať primeraný čas na vyzretie, spravidla štyri týždne.

## PRÍPRAVA PODKLADU

Povrchy s omietkou, sadrové a sadrokartónové:

- Presvedčiť sa, že podklad je dobre vysušený a vyzretý. Ak je to potrebné postarať sa o jeho obnovu alebo spevnenie pomocou špecifických výrobkov.
- V prítomnosti plesne spracovať povrch pomocou čistiacieho prostriedku COMBAT 222 kód 4810222 a sušiacim prostriedkom COMBAT 333 kód 4810333. V prípade potreby pridať do výrobku zdravotnícky prostriedok COMBAT 444 kód 4810444.
- Odstrániť kefovaním alebo umývaním prípadné zvetrané vrstvy a odlupujúce sa vrstvy starých náterov. Odstrániť úplne prípadné nadvihnuté vrstvy vápennej alebo temperovej maľovky.
- Odstrániť nánosy prachu, smogu a ostatných pomocou očistenia kefou.
- Vyrovnáť nepravidelnosti podkladu a ošetriť diery, praskliny, trhliny a preliačiny pomocou TAMSTUCCO 9400006/9410110. Zatrieť pukliny vhodnými utesňujúcimi prostriedkami.
- Obrúsiť výplne a záplaty skleným papierom; odstrániť prach.
- Vykonať prípadné vyhladenia na omietke s prostriedkom RASAMIX 9440160 alebo s BETOMARC 9450150 alebo s RASOMARC 9500150 podľa typológie podkladu.
- Spevniť jednou vrstvou prostriedku IDROFIS 4700006. Nástenný akrylový spevňovací prostriedok vodný alebo mikronizovaný spevňovací prostriedok bez rozpúšťadla ATOMO 8840001.
- Naniesť najmenej dve vrstvy prostriedku DECORFOND 3880019 vodou zriedeného na 30-35 %, valčekom alebo štetcom na dosiahnutie rovnomerného podkladu, ideálneho pre nanášanie. Neodporúča sa používanie iných podkladov.
- Pristúpiť k nanášaniu prostriedku hotový výrobok ako je to uvedené v spôsobe použitia.

\* (Riedenia izolátoru a množstvo, ktoré sa má použiť závisia od absorpčnej schopnosti podkladu a určujú sa pomocou predbežných skúšok na špecifickom podklade - Pozri príslušný technický list).

## NÁVOD NA POUŽITIE

- Podmienky prostredia a podkladu:  
Teplota prostredia: Min. +8 °C / Max. +35 °C  
Relatívna vlhkosť prostredia: <75%  
Teplota podkladu: Min. +5 °C / Max. +35 °C  
Vlhkosť podkladu: <10%
- Náradie: hladítko nerezové, štetec.
- Počet vrstiev: 2
- Riedenie: vodou
- .Hladidlom: pripravený na použitie
- .Štetkou: 20%
- Očistenie náradia sa vykoná vodou ihneď po jeho použití.
- Orientačná výdatnosť:  
.Hladidlom: 4-6 m<sup>2</sup>/l v 2 vrstvách
- .Štetkou: 5-7 m<sup>2</sup>/l v 2 vrstvách

**Spôsoby aplikácie****Hladidlom:**

- Na suchý podklad rovnomerne naneste SAGREDO hladidlom.
- Po vyschnutí aplikujte hladidlom ďalšiu vrstvu a nástrojom vytvorte rotácie v protíľahlých smeroch.

**Štetkou:**

- Na suchý podklad naneste SAGREDO štetkou nerovnomerným spôsobom, pre dosiahnutie tieňovaného efektu.
- Po vyschnutí aplikujte štetkou ďalšiu vrstvu nerovnomerným spôsobom pohybmi v protíľahlých smeroch, pre dosiahnutie mäkkého vzhľadu povrchu.

**ZAFARBENIE**

Zafarbenie sa dosiahne pomocou Sistema Tintometrico.

Výrobok je navyše zafarbitelný farbivami COLORADO série 548.

V prípade použitia rôznych výrobkov sa odporúča zmiešať medzi sebou rôzne produkty za účelom vyhnúť sa ľahkým rozdielom v odtieňoch.

**USKLADNENIE**

Maximálna teplota skladovania: +30 °C

Minimálna teplota skladovania: +5 °C

Produkt je vhodný na použitie do 2 rokov od dátumu výroby, ak je skladovaný v originálnych, neotvorených baleniach a vo vhodných teplotných podmienkach.

**BEZPEČNOSTNÉ POKYNY**

Hraničná hodnota EU (Smernica 2004/42/ES)

Kat. A/l: nátery pre dekoratívne efekty (základ voda): 200 g/l (2010)

Obsahuje max: 0,5 g/l VOC

Používať produkt podľa platných hygienických a bezpečnostných noriem; po použití neponechávať obaly roztrúsené po okolí, nechať zvyšky dobre vyschnúť a spracovať ich ako špeciálny odpad. Nezahadzovať zvyšky do kanalizácie, do vodných tokov alebo do okolia. Ďalšie informácie nájdete v karte bezpečnostných údajov.

**HESLO TEXTU**

Aplikácia dekoratívnej povrchovej úpravy so supermatným dvojtónovým efektom SAGREDO série 042, s obsahom akrylového kopolyméru vo vodnom roztoku, na už pripravené povrchy v interiéri, a to vo dvoch vrstvách.

Dodanie a aplikácia materiálu ..... €/m<sup>2</sup>.