

**SAN MARCO**  
is a brand of  
San Marco Group Spa

[www.san-marco.com](http://www.san-marco.com)

SAN MARCO GROUP  
Via Alta 10/A - 30020  
Marcon (Venezia), Italia

[info@sanmarcogroup.com](mailto:info@sanmarcogroup.com)  
+39 041 4569322  
[www.sanmarcogroup.com](http://www.sanmarcogroup.com)

# Grimani

Dekoratívna farba na viaceré povrchy s dúhovým efektom pre interiéry



SÉRIA 024

GRIMANI - V.2024-09-23

## POPIS

GRIMANI je dekoratívna povrchová úprava, navrhnutá pre prekrytie a dekoráciu rôznych povrchov v súčasnej architektúre.

Povrchová úprava GRIMANI je charakteristická priľnavosťou a vysokou pružnosťou. Nie je určená len na steny a na typické povrchy obdobia, ale aj na bytové doplnky, tienidlá lúč, police, rámy a malé kusy nábytku, ktoré tak získavajú vzhľad módneho dizajnu. Povrchy, ktoré ožívajú vďaka elegantnej textúre, spolu so zjemňujúcim odrazovým efektom, ktorý sa mení od pololesklého po žiarivý, v závislosti na dopadajúcom svetle. S povrchovou úpravou GRIMANI je možné získať množstvo estetických efektov, pričom aplikácia je veľmi jednoduchá.

Povrchová úprava GRIMANI má veľmi nízky obsah prchavých zlúčenín a neobsahuje formaldehyd a pridané plastifikačné činidlá, čím je vhodná špecificky pre natieranie interiérov, a nevyžaduje tak intenzívne vetranie pred ich opätovným obývaním.

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

## TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

Émissions dans l'air intérieur - Indoor Air Quality (Décret français no 2011-321 du 23 mars 2011): A+

-Druh spojiva: Akrylový kopolymér v disperzii.

-Pigmenty: Kovovo perlové.

-Špecifická hmotnosť UNI EN ISO 2811-1:  $1,13 \pm 0,05$  kg/l

-Viskozita balenia: tixotropický krém

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

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

-Schnutie: (pri 25 °C a 65 % relatívnej vlhkosti): na dotyk za 30 min.; nová vrstva sa môže nanášať po 3 hodinách.

## INFORMÁCIE O POUŽITÍ

Je aplikovateľná na:

- Drevené konglomeráty, drevotriesku a podobné materiály. Podklady z nového alebo už lakovaného a vhodne pripraveného dreva.
- Vinylový tapetový papier, zo sklenených vlákien a z vlákien celulózy.
- Umelú kožu, slabú lepenku a tkaniny.
- Kovové podklady.
- Podklady z PVC.
- Nové i staré omietky, s obsahom vodných pojív.
- Betónové povrchy a rôzne minerálne konglomeráty, za predpokladu, že sú absorpčné.
- Povrchy zo sadry a sadrokartónu a dekoratívne nástenné panely.
- Staré nanesené farby a organické alebo minerálne povrchové nátery, suché, kompaktné, absorpčné a kohézne.

Povrchy sa vhodne pripravujú podľa podmienok odseku 'PRÍPRAVA PODKLADU'.  
Nepoužívať na čerstvé podklady.

POZOR pri použití na drevách bohatých na trieslovinu. Na obmedzenie rizika tvorby tmavých škvŕn naneste základný izolačný prostriedok UNIMARC PRIMER ANTITANNINO kód 3080001/0019 (bezfarebný alebo biely).

## PRÍPRAVA PODKLADU

Povrchy z omietky, sadry a sadrokartónu:

- Skontrolovať, či je podklad správne suchý a vyzretý. V prípade potreby vykonať obnovu alebo spevnenie pomocou špeciálnych produktov.
- Pri výskyte plesní ošetriť povrch čistiacim prostriedkom COMBAT 222 kód 4810222 a sušiacim prostriedkom COMBAT 333 kód 4810333. V prípade potreby prímiešať do produktu dezinfekčný prostriedok COMBAT 444 kód 4810444.
- Odstrániť pomocou kefovania alebo pomocou umývania prípadné výkvety a odlupujúce sa staré nátery. Úplne odstrániť prípadné nadvihnuté vrstvy vápennej alebo temperovej maľovky.
- Odstrániť nánosy prachu, smogu a iných nečistôt pomocou kefovania.
- Vyrovnáť nerovnosti podkladu a ošetriť diery, praskliny, pukliny a preliačiny pomocou TAMSTUCCO 9400006/9410110. Vytmeliť pukliny vhodnými tmelmi.
- Brúsnym papierom obrúsiť tmelené miesta a záplaty; odstrániť prach.
- Urobiť prípadné zarovnania na omietke pomocou RASAMIX 9440160 alebo BETOMARC 9450150 alebo pomocou RASOMARC 9500150 podľa typu podkladu.
- Zafixovať mikronizovaným fixačným prostriedkom bez rozpúšťadiel ATOMO 8840001.
- Naniesť základnú vrstvu zvolenú na realizáciu želaného efektu.
- Potom naniesť GRIMANI podľa spôsobov popísaných v návode na použitie.
- V prípade, ak to potrebné, je možné použiť ako podkladový náter DECORFOND 3880019.

\*(Riedenie izolačného prostriedku a nanášané množstvo závisia od savosti podkladu a stanovujú sa pomocou predbežných skúšok na danom podklade).

Povrchy z plastového materiálu (PVC):

- Obrúste povrch brúsnym papierom, aby ste ho mierne zdrsnili.
- Prípadne odmastite podklad vhodným riedidlom a očistite ho.
- Aplikujte povrchovú úpravu GRIMANI, pričom postupujte podľa pokynov.
- V prípade, ak to potrebné, je možné použiť ako podkladový náter UNIMARC FONDO UNIVERSALE serie 335.

Drevené povrchy:

- Mierne obrúste povrch brúsnym papierom, aby ste odstránili nadvihnuté

drevené vlákna.

- Odstráňte prípadné vrstvy starých odlupujúcich sa náterov a zdrsňte všetky už natreté povrchy.
- Odstráňte prípadnú živicu vhodným riedidlom.
- Zatmeľte nedokonalosti syntetickým tmelom. Obrúste zatmelené miesta brúsny papierom a odstráňte prach vzniknutý pri brúsení.
- Aplikujte povrchovú úpravu GRIMANI, pričom postupujte podľa pokynov.

Povrchy zo železného materiálu:

- Pomocou strojného alebo manuálneho čistenia odstráňte úlomky z valcovania, ktoré dokonale nepriľnuli ako aj akékoľvek stopy korózie.
- Odstráňte prípadné staré a nedokonale priľnuté nátery a obrúste celý povrch brúsny papierom.
- Odmastite povrch vhodným riedidlom.
- Odstráňte všetky stopy prachu a nečistôt.
- Na dokonale vyschnutý podklad aplikujte náter MARCOTECH AU METAL PRIMER 3320807, alebo 3 vrstvy antikorožného prípravku SATURNO serie 191.
- Aplikujte povrchovú úpravu GRIMANI, pričom postupujte podľa pokynov.

## 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%
- Nástroje: štetec, hladítko nerez.
- Počet vrstiev: 1-2, v závislosti na požadovanom efekte.
- Riedenie: pripravená na použitie, riediteľná až do 20 % s vodou, v závislosti na požadovanom estetickom efekte.
- Spôsob aplikácie: ohľadom realizácie Žakárového, Kilimového, Moarového a Kašmírového efektu si prečítajte záložku farby 55045.
- Ihneď po použití umyte nástroje vodou.
- Orientačná výdatnosť:  
Pre efekty s jednou vrstvou 6-8 m<sup>2</sup>/l po úplnom dokončení, v prípade hladkých a stredne absorpčných povrchov.  
Pre efekty s dvomi vrstvami 4-6 m<sup>2</sup>/l po úplnom dokončení, v prípade hladkých a stredne absorpčných povrchov.  
Pre dvojfarebné efekty s dvomi vrstvami 5-7 m<sup>2</sup>/l po úplnom dokončení, v prípade hladkých a stredne absorpčných povrchov.  
Je vhodné určiť skutočnú výdatnosť prostredníctvom predbežnej skúšky na špecifickom podklade.

## ZAFARBENIE

Prípravok je dostupný so základom Cínová (0270; Peltro), Zlatá (0195; Zecchino), Biela (0019; Bianco), použiteľnými aj ako hotový náter. Farebnosť sa dosiahne pomocou Sistema Tintometrico Marcromie. 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 vhodné použiť 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: 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. Nezhadzovať zvyšky do kanalizácie, do vodných tokov alebo do okolia. Ďalšie informácie nájdete v karte bezpečnostných údajov.

## HESLO TEXTU

Dekoratívna povrchová úprava pre interiéry - s kovovým vzhľadom - aplikovateľná na rôzne povrchy.  
Povrchovú úpravu GRIMANI serie 024, aplikujte na vopred pripravené povrchy, s počtom vrstiev a v množstve podľa absorpčnej schopnosti podkladu a požadovaným estetickým efektom.  
Dodanie a aplikácia materiálu ..... €/m<sup>2</sup>.