

**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

# Marmo Antico

Színes, márványhatású dekoratív falfelület bel- és kültérre



960

MARMO ANTICO - V.2025-03-24

## LEÍRÁS

A MARMO ANTICO egy ásványi alapú falfesték bel- és kültéri használatra, amely a hagyományos travertin márványhoz hasonló felületet biztosít. Felvitele során az eredmény mindig eltér lehet, mivel a végső hatás a dekoratív technikájától és a felület sajátosságaitól függ. A MARMO ANTICO vastag bevonati réteget képez, amely ellenáll az időjárás hatásainak, valamint magas vízpáraáteresztő képességgel rendelkezik. A termék megfelel az Eurofins Indoor Air Comfort Gold elírásainak.

## MŰSZAKI ADATOK

- Kötőanyag típusa: levegőn keményedő mészs
- Beltéri levegőminőségi besorolás: A+
- Beltéri Air Comfort Gold minősítés (Eurofins IACG-442-01-07)
- Oldószer: víz
- Márvány maximális szemcsemérete: 0,7 mm
- Viskozitás: paszta
- Vízpáraáteresztő képesség (UNI EN ISO 7783-2 szerint): magas, Sd<0,10 m
- Száradási idő (25°C-on, 65% relatív páratartalom mellett): Tapintásra száraz: 2-3 óra
- Átfesthető: 12 óra (a felhordott réteg vastagságától függően)

## HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

- Használható:
- Új és régi, hidraulikus kötőanyagú vakolatokon
  - Régi festékeken és fali fedőrétegeken, amik szervesek, vagy ásványi jellegűek, szárazak, szilárdak, nedvszívóképesek és tapadnak
  - Többféle ásványi konglomerátumokon, amennyiben nedvszívóak
- A felületeket kellőképpen elő kell készíteni a „A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE” bekezdésben leírtak alapján.
- Ne vigyük fel frissen festett felületre.
- Kültéri betonfelületeken nem ajánlott, mivel nagy légáteresztőképessége miatt a terméknek nincs védőereje a szén-dioxidok ellen, amely a beton bomlásához

vezet.

## A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

Vakolt felületek:

- Győződjön meg arról, hogy a felület alaposan megszáradt és alkalmas a kezelésre. Szükség esetén burkolja újra, vagy szilárdítsa meg speciális termékekkel.
- Penészedés esetén kezelje a felületet 4810222 kódszámú COMBAT 222 tisztítószerrel és 4810333 kódszámú COMBAT 333 rekonstrukciós szerrel.
- Ecsettel vagy mosással távolítsa el a sókivirágzást és a régi hámló festéket. Teljesen távolítsa el a mész alapú vagy temperafestékek hámló rétegeit.
- Kefével távolítsa el a port, szmogot vagy egyéb lerakódásokat.
- A repedéseket bel- és kültéren egyaránt megfelelően ki kell szélesíteni, és töltőanyaggal vagy hasonló termékkel kell kitölteni.
- Szükség esetén simítsa ki BETOMARC FIT 9740150 vagy RASAMIX FIT 9670160 vagy MARCOPRO 9750019 - 9750010 termékkel a kezelés típusától függően.
- Csak különösen hámló felületek esetén alkalmazzon ATOMO 8840001 mikronizált oldószermentes fixálót.
- Ha az alap nem homogén, régi festékek, töltőanyagok, foltok vannak jelen, a felületet MARCOSIL GRIP 9310019 vagy MARCOTHERM PRIMER 4740019 alapozó bevonattal kell kiegyenlíteni.
- Folytassa a MARMO ANTICO felhordását az „Alkalmazási utasítás” részben leírtak alapján.

## ALKALMAZÁSI UTMUTATO

- Mivel a MARMO ANTICO száradása és savasodása, mint minden mésztermék, erősen érzékeny a hőmérsékletre és a páratartalomra, célszerű a terméket +10 °C és +35 °C közötti hőmérséklet-tartományban alkalmazni, és a levegő páratartalma <75%.
- Ne használja a terméket közvetlen napsugárzásakor.
- A felvitel után a külső felületeket esőtől és nedvességtől védeni kell a termék teljes megszáradásáig, ami normál esetben (20 C-on) kb. 72 óra.
- A légköri hatásoknak való kitétség, eső, magas páratartalom, alacsonyan fekvő terület hőmérséklete akklimatizálja azokat, a mészbevonatú felületek fehéredési jelenségeket idézhetnek elő a karbonizációs folyamat során. Ez a jelenség különösen szélsőséges körülmények között visszafordíthatatlanná válhat.
- Ha a felület nem igényli a fixálószerrel, akkor is javasolt annak nedvesítése, hogy a fal ne szívjon fel túl sok vizet a kötőanyagból.
- Szerszámok: rozsdamentes acél vagy műanyag simító.
- Rétegek száma: legalább 2 réteg terméket kell felhordani az alapozóréteg előkészítéséhez.
- Hígítás: használatra kész.
- Átlagos anyagszükséglet: 2,5-3 kg/m<sup>2</sup> (sima, közepesen porózus felületen)  
Vigyen fel egy alapozót a felület kiegyenlítésére.  
12 óra elteltével vigyen fel újabb réteget a kívánt vastagság elérése érdekében.  
Vigyen fel kis mennyiségű terméket nedvesre, préseljék és tömörítjük a felületeket, hogy kitöltsék a porózus területeket.  
Kaparja le a felületet a szerszám pengéjével, ügyelve a simító megtartására merőleges a felületre, hogy a travertin márványér hatást keltsen.  
Simítsa el a terméket a felület tömörítéséhez.
- Használat után azonnal tisztítsa meg a szerszámokat vízzel.
- Irányadó hozam: 2,5-3 kg /m<sup>2</sup> 2 rétegre, sima felületekre vonatkoztatva, átlagos porozitással. Az effektív hozamot célszerű előzetes próbával tesztelni a felületen.

## SZÍNEZÉS

A színek a Marcromie színező rendszerrel keverhetek.

Több tétel felhasználása esetén ajánlatos a különböző termékeket összekeverni, elkerülve az árnyalatbeli különbségeket.

Kültéri munkáknál jól bevált szabály, hogy mindig ugyanabból a termékéből származó anyagot használjunk, saroktól sarokig. Azoknál a munkáknál, ahol elkerülhetetlen, hogy egy másik adag festékkal folytassuk a festést a falon, ne vigyen fel különböző adagokat egymás mellé. Az átmeneti pontoknál a felület folytonosságában használjon bármilyen megszakítást: díszlécek, sarkok, kábelek, stb.

## TÁROLÁS

Maximális hőmérséklet stabil tároláshoz: +30 °C

Minimum hőmérséklet stabil tároláshoz: +5 °C

A terméket lehetőség szerint a gyártástól számított 2 éven belül fel kell használni, ha eredeti, bontatlan tartályban és megfelelő hőmérsékleti körülmények között tárolják.

## BIZTONSÁGI SZABÁLYOK

Határérték EU (Dir. 2004/42/EK)

Kat. A/l: dekorációs effekt bevonatok (vb): 200 g/l (2010)

A termék max. 1 g/l VOC-t tartalmazhat. Bőrirritáló hatású. Súlyos szemkárosodást okoz.

A terméket a hatályos higiéniai és biztonsági előírásoknak megfelelően kell szállítani, használni és tárolni; használat után ne dobja el, hagyja teljesen kiszáradni a maradékokat, és kezelje speciális hulladékként. További információkért olvassa el a biztonsági adatlapot.