

**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  
+39 041 4569322  
[www.sanmarcogroup.com](http://www.sanmarcogroup.com)

# Fumex 2 Finitura

SUPERPERIVA BOJA PROTIV MRLJABEZ MIRISA NA BAZI VODE ZA UNUTARNE RADOVE



COD. 4460229

FUMEX 2 FINITURA - V.2024-09-23

## OPIS

FUMEX 2 FINITURA je boja na bazi vode za unutarnje zidove baršunastog izgleda, specijalno fornulirana za kompletiranje sistema FUMEX 1 PRIMER /FUMEX 2 FINITURA, pogodan za bojanje zidova koji su zamazani sa mrljama od nikotina, kave, kuhinjskim masnoća, vina, flomastera, tinte, čadi itd.

Radi jenostavnog nanašanja, odlične prionljivosti i velike otpornosti na pranje i brzinom sušenja FUMEX 2 FINITURA jako je pogodna za bojanje lokala, barova, restorana itd.,

Radi velike otpornosti na prljavštinu i efikasnog efekta blokiranja mrlji, FUMEX 2 FINITURA blokira ispriječava izbjeganje mrlja na površine koje su najviše podložne prljanju kod (pored aparata za kavu, pećnice, radijatora itd.)

FUMEX 2 FINITURA ostvaruje završni sloj niske prionljivosti prljavštine, visoke pokrivnosti, dobre paropropusnosti, odličnu otpornost na pranje sa deterdžentima i dezinfekcijskim sredstvima, bez ispuštanja mirisa.

Efikasnost sistema protiv mrlja razvija se kroz povezanu uporabu dvaju proizvoda FUMEX 1PRIMER za pripremu podloge i FUMEX 2 FINITURA kao završni premaz.

Jako pogodan za nanašanje naunutarnje površine do određene visine koju možemo dostići svakodnevnim čišćenjem, bilo u industrijskim prostorima, hotelima, restoranima, pekarama, menzama itd.

Aditiviran sa COMBAT-om 444, jako je pogodan za nanošenje na visoke stropove i zidove koje ne možemo dostići svakodnevnim čišćenjem.

Sukladnost sa zahtjevima iz Pravilnika EC 852/2004 u oblasti higijene prehrambenih artikala.

## TEHNIČKI PODACI

- Vrsta veziva: kopolimer modificiranih sintetskih smola u vodenoj disperziji.
- Specifična težina po UNI EN ISO 2811-1:  $1,47 \pm 0,03$  kg/l
- Sjajnost UNI EN ISO 2813: <5, jako malo.
- Otpornost na pranje UNI 10560: >5000 ciklusa, odlična
- Sušenje (na  $25^\circ\text{C}$  i 65% R.V.): suho na dodir za 30 minuta; naredni slojevi mogu se nanositi nakon 4 sata.

Sukladan je zahtjevima iz Pravilnika EC 852/2004 sukladan je HAACP-u  
- \*Zadržavanje prljavštine UNI 10792: DL=1,50 jako nisko  
- \*Pokrivna moć UNI ISO 6504-1: 99,68%  
- \*Ispuštanje mirisa: ništa  
- \*Otpornost na posebna sredstva za pranje UNI EN ISO 2812-1: nema promjene  
- \*Otpornost na dezinfekcijska sredstva UNI EN ISO 2812-1: nema promjena  
- \*Otpornost na pljesan: 0 = ne raziđava se (sa dodatkom od 1% COMBAT 444.  
\*Rezultat testiranja br. 163/L od 18.10.2005 izdan Od GFC CHIMICA iz Ferare prema Normi UNI 11021:2002

## POGODNE PODLOGE

Može se nanositi na:

- Stare i nove žbuke na bazi mineralnih veziva.
- Betonske površine
- Stare boje i mineralne ili organske obloge, suhe, kompaktne, sa dovoljnim stupnjem upojnosti i čvrste.
- Konglomerati različite mineralne prirode samo ako imaju dovoljan stupanj upojnosti.

Zidne površine se moraju pripremiti prema uputama koje nalazimo u odlomku "Priprema podlage".

Ne nanositi na svježe alkalne podlage, pričekati vrijeme sazrijevanja, koje je u većini slučajeva oko četiri tjedna.

FUMEX 2 FINITURA nije pogodan za bojanje bazena i posuda za tekuće prehrambene proizvode (voda, pivo, vino itd.)

## PRIPREMA PODLOGE

Podlage od žbuke, gipsa i gips ploča

- Osigurati da je površina potpuno suha i pripremljena. Ako je potrebno, ponovno izravnati ili učvrstiti upotreboom odgovarajućih proizvoda. Ako je pljesan prisutna, tretirati podlogu COMBAT 222 deterdžentom za čišćenje pljesni i sa COMBAT 333 obnavljačem. Za zaštitu od mogućeg pojavišivanja pljesni, dodati proizvodu aditiv protiv pljesni COMBAT 111.
- Očekati ili oprati kako bi se uklonilo eventualno ljuštenje i oljuštena stara boja. U cijelosti ukloniti sve slojeve boja na bazi vapna ili unutarnjih boja koji ne prianaju u potpunosti.
- Četkanjem otkloniti prašinu, smog i ostale naslage
- Poravnati sve nepravilnosti na površini i obraditi rupice, rascjepe, pukotine i otvore u unutarnjim prostorima sa TAMSTUCCO.
- Pukotine bilo na površinama moraju biti prikladno proširene i ispunjene kitovima ili sličnim proizvodima.
- Provjeriti da je podloga potpuno suha i nanijeti jedan sloj FUMEX 1PRIMER razrijedenog s vodom 10-15%
- Nastaviti sa nanošenjem FUMEX 2 FINITURA, u razmaku od najmanje 4 sata između premaza (pri 25°C i 65%R.V.) ili u svakom slučaju nastaviti sa nanošenjem na posve suhu podlogu prema Uputstvu za nanošenje.

## UPUTSTVA ZA NANOŠENJE

Temperatura zraka: Min. +8 °C / Max. +35 °C

Relativna vlažnost okoline: <80%

Vlažnost podlage: Min. +5 °C / Max. +35 °C

Vlažnost podlage: <10%

- Alat: kist, valjak.

- Broj slojeva: najmanje 2 sloja.

- Razrijedjivanje: spremjan za uporabu ili max.10% sa vodom.

- Čišćenje alata: odmah nakon uporabe sa vodom.
- Prosječna potrošnje: 14-16 m<sup>2</sup>/l za 1 sloj na srednje upijajućim podlogama.  
Potrebno je isprobati potrošnju na svaku pojedinu podlogu.
- Kako bi postigli maksimalnu pokrivnost mrlja potrebno je drugi sloj nanijeti kad je prvi potpuno suh.  
Niske temperature i vlažnost osjetno produžuju vrijeme čekanja za drugi sloj.

## NIJANSIRANJE

Nijansa se može dobiti pomoću sustava miješanja boja.

Proizvod se može tonirati i sa COLORADO pigmentima serija 548.

U slučaju da se koriste različite šarže proizvoda preporuča se da se izmiješaju kako bi se izbjegla neznačajna razlika u nijansi.

## SKLADIŠTENJE

Maksimalna temperaturna skladištenja: +30 °C

Minimalna temperaturna skladištenja: +5 °C

Proizvod je najbolje upotrijebiti u roku od 2 godine od datuma proizvodnje, ako se čuva u originalnoj neotvorenoj ambalaži i pri odgovarajućoj temperaturi skladištenja.

## SIGURNOSNA UPOZORENJA

Granična vrijednost EU (Dir.2004/42/EC)

Kat. A/i: Jednokomponentni funkcionalni premazi (baza voda): 140 g/l (2010).

Sadrži max: 140 g/l VOC

Koristiti proizvod prema važećim propisima o higijeni i sigurnosti; ne bacati ambalažu u okoliš nakon uporabe; ostatke ostaviti da se dobro osuše i postupati kao s posebnim otpadom. Ne ispuštati ostatke u kanalizaciju, vodne tokove ili tlo. Za dodatne informacije pročitati sigurnosne listove.