

FORMA

DEKORATIVNI TEMELJNI MORT ZA INTERIJERE

serija 340

OPIS

FORMA je specifično formuliran temeljni mort za ukrašavanje površina u unutrašnjim prostorima. Koristi se lako pod raznim obradnim metodama i priborom, omogućuje postizanje raznovrsnih estetskih dvo-i-tro-dimenzionalnih efekata.

Ovisno od primjenjene metode, struktura FORME omogućuje izvođenje punovrijednih i originalnih dekoracija. Korištenjem FORMA i ROXIDANA - dekorativnog finiša za oksidiran izgled - mogu se lako postizati jako moderni i traženi efekti. Bez ograničenja zadanih materijalom, brzo se daju kreirati jako realističke ili apstraktne površine u duhu željenog estetskog izgleda.

FORMA je također i odlično polazno sredstvo za izradu raznovrsnih dekorativnih varijacija u vidu svih mogućih završnih ukrasa.

POGODNE PODLOGE

Može se nanositi na:

- Stare i nove žbuke na bazi vodenih veziva.
- Betonske površine.
- Površine od gipsa i gipsanih ploča.
- Stare boje i premaze organskoga ili mineralnog porijekla koji su suhi, kompaktni, upojni i čvrsti.
- Površine iz drva, ivericu, šperploče i slično.

Potrebno je pripremiti površine na odgovarajući način slijedeći upute iz odjeljka 'PRIPREMA PODLOGE'

Ne nanositi na svježe podlage.

TEHNIČKI PODACI

- Vezivno sredstvo: Akrilni kopolimer u vodenoj disperziji
- Volumenska masa UNI EN ISO 2811-1: $1,68 \pm 0,05$ kg/l
- Viskoznost: proizvod u pasti
- Sušenje (na 25°C i 65% R.V.): na dodir u roku 30 min.; boja se može nanositi nakon 4 sata.

PRIPREMA PODLOGE

Površine od žbuke, gipsa i gipsanih ploča:

- Provjeriti da se podloga dobro isušila i da je zrela. Prema potrebi odraditi popravke pomoću odgovarajućih sredstava.

Ako na površinama ima pljesni, obradite ih deterdžentom COMBAT 222 šifra 4810222, te sredstvom za sanaciju COMBAT 333 šifra 4810333.

Četkom ili pranjem ukloniti eventualno prisutne odsjeve kao i dijelove

stare boje koja se ljušti. U cijelosti ukloniti eventualne visoko

izbočene slojeve vapnene ili unutarnje poludisperzije.

- Četkom skinuti naslage prašine, smoga i drugih tvari.

Poravnati nepravilnosti na podlozi, a rupe, rascjepe, pukotine i udubine tretirati pomoću TAMSTUCCO 9400006/9410110 ili STUCCOFACILE 9560019. Prikladnim kitovima popuniti sitne pukotine.

- Brusnim papirom obrusite površine i zakrpe, te ukloniti prašinu.

- Ako je eventualno potrebno popraviti podložnu žbuku, ovisno o vrsti podlage, ovu radnju obaviti pomoću RASAMIX 9440160, ili BETOMARC 9450150, ili pak RASOMARC 9500150.
- Za podložnu impregnaciju koristiti jedan sloj mikronizirane impregnacije na bazi vode ATOMO 8840001.
- Pristupite primjeni FORMA na željeni način.
- Poslije barem 4 istekla sata, pređite na davanje željene završne obrade. Radi izvedbe dekorativne varijante koju želite, slijedite upute iz tehničke kartice FORMA.

Površine iz punog drva ili šperploče:

- Blago izbrusiti brusnim papirom kako bi se uklonilo drveno vlakno koje viri na površini.
- Ukloniti eventualne slojeve stare boje koja se ljušti, a svim već obojanim površinama dajte potrebnu hrapavost.
- Eventualno obrazovanu smolu uklonite odgovarajućim razređivačem.
- Sitne neravnine površine izravnati sa TAMSTUCCO 9400006, ili WALL STUCCO 9100019.
- Pristupite primjeni FORME na željeni način.
- Poslije barem 4 istekla sata, pređite na davanje željene završne obrade. Radi izvedbe dekorativne varijante koju želite, slijedite upute iz tehničke kartice FORMA.
- Obratiti pažnju na tretman drva bogata taninom, kao što je npr. kesten, jer se mogu ukazati tamne mrlje.

UPUTSTVA ZA NANOŠENJE

- Uvijeti zraka i podlage:

Temperatura zraka: Min. $+8^{\circ}\text{C}$ / Max. $+35^{\circ}\text{C}$

Relativna vlažnost zraka: <75%

Temperatura podlage: Min. $+5^{\circ}\text{C}$ / Max. $+35^{\circ}\text{C}$

Vlažnost podlage: <10%

- Alat: čelični gleter, čelična špahtla, kist, hrapavi PVC gleter, nazubljena špahtla.
- Br. slojeva: uobičajeno 1; moguće je nanijeti i 2. premaz.
- Razređivanje: spremno za uporabu.

- Načini primjene:

Neujednačeno rasporedite FORMA pomoću čeličnog gletera. Preko površine pređite nekim od odabranih alata (hrapavim PVC gleterom, nazubljenom špahtlom, kist-tamponom, špahtlom), u zavisnosti od traženog efekta. Pričekajte nekoliko minuta i pređite čeličnim gleterom tako da kompaktirate površinu.

Na taj se način mogu postići površine koje će dati onaj završni estetski rezultat.

- Čišćenje alata se treba obaviti vodom odmah poslije njihove uporabe.

- Približna pokrivna moć:

Za završne obrade tanje debljine: $0,8\text{-}1\text{ kg/m}^2$

Za završne obrade s jačom teksturom: $1\text{-}1,8\text{ kg/m}^2$

Prethodnom probom na predmetnoj podlozi, treba se utvrditi stvarna pokrivna moć.

NIJANSIRANJE

Ovo sredstvo je dostupno kao bijelo i može se bojati

FORMA

DEKORATIVNI TEMELJNI MORT ZA INTERIJERE

serija 340

pomoću Kolorimetrijskog sustava Marcromie.

SKLADIŠENJE

Maksimalna temperatura skladištenja: +30°C

Minimalna temperatura skladištenja: +5°C

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

SIGURNOSNA UPOZORENJA

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

Cat. A/I: Dekorativni premazi (na bazi vode): 200 g/l (2010)

FORMA sadrži max: 200 g/l VOC

Korištenje ovog proizvoda u skladu je sa važećim propisima o higijeni i sigurnosti; poslije uporabe ne ostavljajte ambalažu u okolišu, pustite da se ostaci potpuno osuše, te postupajte dalje s njima kao sa specijalnim otpadom. Pohranujte dalje od dohvata djece. Ako ga se proguta, hitno zatražite savjet liječnika i pokažite mu spremnik ili oznaku. Ne bacajte ostatke u kanalizaciju, vodotokove i po zemljištu. Za dodatne informacije proučite sigurnosnu karticu.

TEHNIČKA STAVKA U PREDRAČUNU

Na već pripremljenu podlogu u unutarnjim prostorijama, nanesite jedan do dva sloja FORMA na bazi akrilnog polimera u vodenoj disperziji, specifično namijenjenog za realizaciju raznovrsnih dekorativnih varijacija u vidu svih mogućih završnih ukrasa.

Isporuka i nanošenje materijala €.....m².

SAN MARCO GROUP garantira da su informacije ovog tehničkog lista izdane kao plod njezinog iskustva, i njezinih tehničkih i naučnih saznanja; ali unatoč tome ne može preuzeti bilo kakvu odgovornost s obzirom na postignute rezultate uvezvi u obzir iste, jer uvijet nanošenja su van svake njezine kontrole. Uvijek se preporuča ispitati da li se upotrebljava pravilan proizvod u pojedinom slučaju. Ova izjava poništava i zamjenjuje svaki prethodni tehnički list. Za dodatne tehničke informacije kontaktirati tehničku službu.