

GRANADA

Tehničke kvalitete

GRANADA je dekorativna boja koja ujedinjuje nijanse i kontraste, a sa završnom mat obradom daje površini izuzetnu vrijednost. Zahvaljujući svom posebnom sastavu i korištenim pigmentima moguće je sastavi bezgranični niz nijansi i dati površini nešto neviđene mat sjene i preljeve oblačnog efekta. GRANADA je periva, vodoodbojna, otporna na grebanje i stvaranje gljivica i predviđena za restauraciju prestižnih objekata, vile, ugledni dvorci, uredi, elegantni apartmani. GRANADA se lako nanosi bez problema spojeva i imfekcija. Proizvod je periv i odgovara normi Din 53778. bez mirisa, neutrovan, nezapaljiv, prijatelj čovjeka i okoliša.

Primjena

Dekoracija zidova u unutarnjem uređenju, povijesnih i modernih prostora.

Priprema površine

Površine moraju biti suhe i stabilne. Sa starih površina očistiti prašinu i smog, četkom i pranjem vodom pod pritiskom. Skinuti dijelove u odvajanju i nanijeti jednu ruku impregnacije NEOFIX. Pričekati 4-6 sati na sušenje. Nanijeti kao podlogu jednu ili dvije ruke FONDO MURALES. Pričekati 6-8 sati na sušenje.

Način nanošenja

Nanijeti NEVADA sa odgovarajućim kistom Spagna križanim pokretima i zatim lagano preći kistom po površini radi ravnomjernijeg rasporeda materijala. Nakon 5-10 minuta gleterom lagano prelaziti po površini u raznim smjerovima, pritiskujući lagano proizvod bez skidanja.

Tehničke karakteristike; nanošenje

Razrjeđivanje	5-10% mlake vode .
Pokrivnost	5 - 6 m ² / l ovisno o površini na koju se nanosi.
Alat	Kist Spagna
Impregnacija	NEOFIX
Podloga	FONDO MURALES
Temperatura nanošenja	+5°C - +36°C (sa relativnom vlagom do 80%)
Vrijeme sušenja na dodir	3-4 h (temper.=20°C s vlagom do 75%)
Ukupno vrijeme sušenja	2-3 dana (temperatura=20°C s vlagom do 75%)
Čišćenje alata	Vodom
Upozorenje	Miješati proizvod ručno ili miješalicom malih okretaja max. 1 minutu.

Tehničke karakteristike; proizvod

Sastav	Smole u vodenoj otopini, specijalni anorganski i
--------	--

	organski pigmenti sa mat efektom.
Specifična težina	1,0 kg/l +/-3%
pH	6 - 7
Viskozitet	7.500 –11.500 +/-5% CPS Brookfield
Temperatura skladištenja	+2°C - +36°C. Izbjegavati led.
Reakcija na vatru	Negativna ukoliko je proizvod nanesen na nezapaljivu podlogu; materijal u vodenoj otopini sa promjerom čestica manjom od 0,6mm
Otpornost na pranje	Periva prema normi UNI 10560:1996
Ograničeno ispuštanje stakleničkih plinova VOC prema normi 2004/42/CE	Početno stanje: A/k; VOC 10 gr/l (maksim.) Prvi rok (od 01.01.07.): 150 gr/l, drugi rok (od 01.01.2010.): 100 gr/l.
Boje	Ton karta i DCS tintometar
Pakiranje	Litara 1 - 5

Toksikološki podaci

Proizvod je bez prisustva otrovnih supstanci ili drugih elemenata teških metala, kao oovo ili krom. Ne sadrži otrovne razredjivače, mirise, kloride. Ne pojavljuju se opasne polimerizacije. Proizvod je nezapaljiv i sadrži bezopasne sastojke, ukoliko se tehnički pravilno primjenjuje. Savjetuju se normalne predostrožnosti za rukovanje sa bojama na bazi vode. Skladištenje, prijenos i prijevoz ne zahtijevaju posebne sigurnosne mjere. Otpaci ili izljevi se skupljaju sa poroznim materijalima kao npr. zemlja, pjesak i izmiješani stavljaju u kontejner prema nacionalnim propisima.

Zaključak

Očistiti površinu skidajući dijelove u odvajanju. Nanijeti akrilnu impregnaciju NEOFIX i pričekati 4-6 sati na sušenje. Nanijeti kao podlogu jednu ili dvije ruke FONDO MURALES. Pričekati 6-8 sati na sušenje. Nanijeti NEVADA sa odgovarajućim kistom Spagna križanim pokretima i zatim lagano preći kistom bez materijala po površini radi ravnomjernijeg rasporeda materijala. Nakon 5-10 minuta gleterom lagano prelaziti po površini u raznim smjerovima, pritiskujući proizvod bez skidanja.