

MARMORINO NATURALE – tehničke karakteristike

Nanošenje

Razrijedivanje	Spreman za upotrebu
Pokrivnost	2 kg/m ² u dvije ruke, ovisno stanju površine
Alat	Inox gleter
Impregnacije	ISOLANTE CONSOLIDANTE ili FONDO UNIFORMANTE
Temperatura nanošenja	+5°C - +36°C (sa relativnom vlagom do 80%)
Vrijeme sušenja na dodir	2,30 h (temperatura=20°C s vlagom do 75%)
Ukupno vrijeme sušenja	24 sati (temperatura=20°C s vlagom do 75%)
Čišćenje alata	vodom
Upozorenje	Zaštititi površinu od kiše prvih 24/48 sati od nanošenja

Tehničke karakteristike; proizvod

Sastav	Vapnene masnoće, probrana mramorna zrnca, pokrivna punila, organski pigmenti na bazi željeznih oksida i bojana zemlja.
Specifična težina	1,5 kg/l +/-3%
Granulometrija-promjer zrnaca	Max = 0,8 mm
pH	12,5 – 13,5
Temperatura skladištenja	+2°C - +36°C. Izbjegavati led.
Parapropusnost Sd	MARMORINO + FINITURA AUTOLUCIDANTE; 0,24 m (maksimalno dozvoljena granica 2 m , DIN 52615)
Boja	Bijela + ton karta i DCS sistem
Pakiranje	Litara 1 - 5 - 25

Toksikološki podaci

Proizvod je bez prisustva otrovnih supstanci ili drugih elemenata teških metala, kao olovo ili krom. Ne sadrži otrovne razrijedivače, mirise, kloride. Ne pojavljuju se opasne polimerizacije. Proizvod je nezapaljiv i sadrži bezopasne sastojke, ukoliko se tehnički pravilno primjenjuje. Pažljivo pročitati tehnička uputstva; proizvod je deklariran kao Xi,R41 iritirajući. Skladištenje, prijenos i prijevoz ne zahtjevaju posebne sigurnosne mjere. Otpatci ili izljevi se skupljaju sa poroznim materijalima kao napr. zemlja, pjesak i izmješani stavljuju u kontejner prema nacionalnim propisima.

Priprema površine

Nove površine moraju biti stabilne i suhe. Nove žbuke moraju odležati minimalno 30 dana. Očistiti površinu od prašine skidajući dijelove u odvajanju, a posebno kod restauratorskih radova otkloniti infiltraciju vode. Ukoliko su površine mrvljive i prašnjave preporučuje se nanijeti impregnaciju ISOLANTE CONSOLIDANTE, a ukoliko su nove ili već bojane impregnaciju FONDO UNIFORMANTE.

Način nanošenja

Nanošenje dvije ruke proizvoda u razmaku 7-8 sati jedna od druge, koristeći inox gleter, tehnikom gletanja površine.

Završni premazi/zaštite

Da bi se postigao efekt sjajnog mramor obraditi površinu sa FINITURA AUTOLUCIDANTE na način da se proizvod nanese inox gleterom u tankom sloju i odmah nakon toga površina ispegla ukošenim gleterom do potpunog sjaja..

Vanjska primjena; preporuka je da se na završnu obradu FINITURA AUTOLUCIDANTE nakon 7 dana od nanošenja premaže proizvodom CERA PROTETTIVA kao zaštita od vremenskih utjecaja i upijanja vode i time postane vodoodbojna.

Zaključak

Nove površine moraju biti stabilne i suhe. Nove žbuke moraju odležati minimalno 30 dana. Očistiti površinu od prašine skidajući dijelove u odvajanju, a posebno kod restauratorskih radova otkloniti infiltraciju vode. Ukoliko su površine mrvljive i prašnjave preporučuje se nanijeti impregnaciju ISOLANTE CONSOLIDANTE, a ukoliko su nove ili već bojane impregnaciju FONDO UNIFORMANTE. Nanošenje proizvoda MARMORINO NATURALE u dvije ruke u razmaku 7-8 sati jedna od druge, koristeći inox gleter, tehnikom gletanja površine. Proizvod može u završnoj obradi biti mat ili sjajan sa završnom obradom FINITURA AUTOLUCIDANTE.

Kod vanjske upotrebe preporučuje se da se na završnu obradu FINITURA AUTOLUCIDANTE nakon cca 7 dana nanese CERA PROTETTIVA, radi vodoodbojnosti i zaštite od atmosferskih utjecaja.