

TRADUZIONE SCHEDA TECNICA

MULTIFUND

Tehničke kvalitete

MULTIFUND je 100% akrilna boja, samorastezljiva, vodoodbojna, periva i nepromjenjiva s vremenom, parapropusna, visoke pokrivnosti, ujednačenog mat efekta, namjenjena za unutarnje radove. Namjenjena za glatke površine predstavlja idealnu podlogu za dekorativne efekte. Bez mirisa, neotrovan, nezapaljiv, prijatelj čovjeka i okoliša. Nosilac znaka zaštite okoliša RH.

Primjena

Unutarnje površine i podloga za dekorativne efekte.

Priprema površine

Očistiti površinu skidajući dijelove u odvajanju. U slučaju jako upojnih površina nanijeti akrilnu impregnaciju CRILUX ili NEOFIX. Pričekati 6 sati prije bojanja. Za povećanje pokrivnosti može se prethodno nanijeti bojana impregnacija IL PIGMENTATO (1 ruka impregnacije u tonu i jedna ruka boje u tonu).

Način nanošenja

Nanijeti dvije ruke MULTIFUND-a u razmaku 4 – 6 sati jedna od druge, razrijedivši proizvod sa 50% u prvoj ruci i 40 % u drugoj ruci.

MULTIFUND se može nanositi kistom, valjakom ili špricom. Samorastezljiv proizvod koji ne ostavlja tragove kista na površini.

Završni premazi / zaštite

MULTIDECOR, VELDECOR, POLIDECOR.

Tehničke karakteristike; nanošenje

Razrijedivanje	50% vode u prvoj ruci i 40% vode u drugoj ruci..
Pokrivnost	14-16 m ² /lt u dvije ruke.
Alat	Kist, valjak ili šprica (dizna 1,7 mm)
Impregnacija	CRILUX, NEOFIX, IL PIGMENTATO
Temperatura nanošenja	+5°C - +36°C (sa relativnom vlagom do 80%)
Vrijeme sušenja na dodir	1 - 1,30 h (temper.=20°C s vlagom do 75%)
Ukupno vrijeme sušenja	4 dana (temperatura=20°C s vlagom do 75%)
Čišćenje alata	Vodom

Tehničke karakteristike; proizvod

Sastav	Akrilne smole u vodenoj otopini sa organskim pigmentima i specijalnim dodacima za lakše nanošenje i vezivanje.
Specifična težina	1,4 kg/l +/-3%
pH	8,5 - 9
Viskozitet	20.000 +/-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
Parapropusnost Sd	0,2 m (maksimalno dozvoljeno 2m Din 52615)
Otpornost na pranje	Odgovara Din normi 53778, otporan na minimalno 1000 pranja
Otpornost na trljanje	Odgovara Din normi 53778, otporan na minimalno 5000

	trljanja i više od 40.000 udaraca četkom.
Efekt čišćenja	Odgovara normi Din 53778; ruka čiste boje sa manje od 800 trljanja.
Boje	Bijela + tonovi iz karte IAP, TEL i Oikos DCS sistem
Pakiranje	Litara 1 – 4 – 10 - 14

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. Savjetuju se normalne predostrožnosti za rukovanje sa bojama na bazi vode. 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.

Zaključa

Očistiti površinu skidajući dijelove u odvajanju. U slučaju jako upojnih površina nanijeti akrilnu impregnaciju CRILUX ili NEOFIX. Za povećanje pokrivnosti prethodno nanijeti bojanu impregnaciju IL PIGMENTATO. Pričekati 6 sati prije nanošenja dvije ruke akrilne boje MULTIFUND, koja odgovara normi DIN 53778, nepromjenjiva, periva, vodooodbojna, samorastezljiva i parapropusna.