

TRADUZIONE SCHEDA TECNICA

RINFRESCA

Tehničke kvalitete

RINFRESCA je akrilna, parapropusna, superpokrivna boja za sve vrste unutarnjih površina sa osvježavajućim mirisom limuna. Sastav na bazi akrilnih smola u vodenoj otopini, pigmenata i dodataka za lakše nanošenje i vezivanje, daju proizvodu primjenu na sve vrste zidnih površina, nove ili stare već obojane. Novi koncept proizvoda RINFRESCA garantira odličnu perivost i mat baršunasti efekt, te ugodan osvježavajući miris.

Bez mirisa, neutrovan, nezapaljiv, prijatelj čovjeka i okoliša.

Primjena

Unutarnje površine.

Priprema površine

Očistiti površinu skidajući dijelove u odvajanju. U slučaju jako upojnih površina nanijeti impregnaciju Crilux ili Neofix. Za povećanje pokrivenosti koristiti IL PIGMENTATO (jedna ruka impregnacije i jedna ruka boje). Na površinama u dobrom stanju može se nanositi bez impregnacije. Pričekati minimalno 6 sati prije nanošenja završnog proizvoda..

Način nanošenja

Nova žbuka; nanijeti dvije ruke RINFRESCA razrijedene sa 30-40% vode.

Nova gletana površina; nanijeti dvije ruke RINFRESCA , prva razrijedena sa 50% vode i druga sa 30% mlake vode.

Površine obojane pastelno; nanijeti dvije ruke RINFRESCA razrijedene sa 30-40% vode.

Tehničke karakteristike; nanošenje

Razrijedivanje	30-40% vode ovisno o stanju površine, 50% ukoliko se nanosi špricom
Pokrivenost	<u>Nova žbuka</u> ; 5-7 m ² /lt u dvije ruke <u>Gletane površine</u> ; 7-9 m ² /lt u dvije ruke <u>Obojane pastelno</u> ; 9-11 m ² /lt u dvije ruke.
Alat	Kist, valjak ili šprica (dizna 1,7 mm)
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 i anorganskim pigmentima i specijalnim dodacima za lakše nanošenje i vezivanje.
Specifična težina	1,55 kg/l +/-3%
pH	8 - 9
Viskozitet	21.000 +/-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	0,3 m (maksimalno dozvoljeno 2m Din 52615)
Otpornost na pranje	Odgovara Din normi 53778, otporan na minimalno 1.000 trljanja.
Boje	Bijela + pastelnii tonovi iz Oikos DCS sistema
Pakiranje	Litara 2,5 - 4 -14

Toksikološki podaci

Proizvod je bez prisustva otrovnih supstanci ili drugih elemenata teških metala, kao oovo ili krom. Ne sadrži otrovne razrijeđivače, 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.

Zaključak

Očistiti površinu skidajući dijelove u odvajanju. Nanjeti u dvije ruke parapropusnu, superpokrivnu, akrilnu boju RINFRESCA razrijeđene sa 30-40% vode.