

NEOFIX – tehničke karakteristike

Nanošenje

Razrijeđivanje	50-100% mlake vode.
Pokrivnost	14 - 18 m ² / lt u jednoj ruci ovisno o stanju površine.
Alat	Kist ili valjak.
Temperatura nanošenja	+5°C - +36°C (sa relativnom vlagom do 80%)
Vrijeme sušenja na dodir	1 - 2 h (temperatura=20°C s vlagom do 75%)
Ukupno vrijeme sušenja	10 - 12 sati (temperatura=20°C s vlagom do 75%)
Vrijeme sušenja za bojanje	4 - 6 sati (temperatura=20°C s vlagom do 75%)
Čišćenje alata	vodom

Tehničke karakteristike; proizvod

Sastav	Akrilne smole u vodenoj otopini sa specijalnim dodacima za lakše nanošenje i vezivanje.
Specifična težina	1 kg/l +/-3%
pH	7 - 8
Viskozitet	50 +/-5% CPS Brookfield (RTV 20okr./min. na 25°)
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 habanje i trljanje	Odgovara normi Din Iso 4624
Pakiranje	Litara 1- 4 - 10 - 20

Toksikološki podaci

Proizvod je bez prisustva otrovnih supstanci ili drugih elemenata teških metala, kao olovo 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 zahtijevaju posebne sigurnosne mjere. Otpatci ili izljevi se skupljaju sa poroznim materijalima kao napr. zemlja, pijesak i izmješani stavljaju u kontejner prema nacionalnim propisima.

Priprema površine

Očistiti površinu skidajući dijelove u odvajanju. Nove površine moraju biti stabilne i suhe.

Način nanošenja

Razrijediti NEOFIX ovisno o stanju površine i zatim ga nanijeti sa valjkom ili kistom: Provjeriti dali su nove površine suhe.

Završni premazi/zaštite

Završni proizvodi iz linije IAP za unutarnje uređenje.

Zaključak

Očistiti površinu skidajući dijelove u odvajanju. Nove površine moraju biti stabilne i suhe. Nanijeti jednu ruku akrilne impregnacije NEOFIX. U slučaju velike poroznosti nanijeti dvije ruke impregnacije, Pričekati 4-6 sati prije nanošenja završnog proizvoda.