

TRADUZIONE SCHEDA TECNICA

Novalis Ferro protettivo

Tehničke kvalitete

NOVALIS FERRO PROTETTIVO je 100% akrilna prozirna zaštita za metale, koja ne žuti, otporna na grebanje, periva, vodooodbojna i s vremenom nepromjenjiva. Zaštićuje metal dajući mu lagani sjaj, istovremeno zadržavajući njegovu prirodnu ljepotu i efek. Proizvod ima dekorativnu, a ne antikorozivnu funkciju. Idealan za zaštitu metala i dekoracije NOVALIS FERROMICACEO od habanja i nečistoća.

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

Primjena

Kao zaštita za metale i metalnu dekoraciju NOVALIS FERROMICACEO.

Priprema površine

Očistiti površinu skidajući prašinu i eventualne masnoće sa odgovarajućim proizvodima..

Način nanošenja

Nanijeti jednu ruku ili dvije ruke u razmaku 6 sati jedna od druge, NOVALIS FERRO PROTETTIVO, kistom ili valjkom. Razrijediti sa 5-10% mlake vode ukoliko se želi nanositi špricom (dizna 0,8-1,3 mm).

Tehničke karakteristike; nanošenje

Razrijedivanje	<u>Kistom ili valjkom;</u> spremam za upotrebu, <u>Špricom;</u> 5 -10% vode
Pokrivnost	12 -14 m ² / lt u jednoj ruci ovisno o površini
Alat	Kist, valjak ili šprica (dizna 0,8 - 1,3 mm)
Temperatura nanošenja	+5°C - +36°C (sa relativnom vlagom do 80%)
Vrijeme sušenja na dodir	1 - 2 h (temper.=20°C s vlagom do 75%)
Ukupno vrijeme sušenja	12 h (temperatura=20°C s vlagom do 75%)
Čišćenje alata	vodom

Tehničke karakteristike; proizvod

Sastav	Akrilne smole u vodenoj otopini, te specijalni dodaci za lakše nanošenje, vezivanje..
Specifična težina	1 kg/l +/-3%
pH	8 – 9
Viskozitet	600-1.200 +/-5% CPS Brookfield (Rtv 20 okretaja/min)
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 trljanje i trošenje	Odgovra DIN normi 53778; otporan na preko 5.000 trljanja
Boje	Bijela
Pakiranje	Litara 0,75 – 2,25

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 zahtjevaju posebne sigurnosne mjere. Otpatci ili izljevi se skupljaju sa poroznim materijalima kao napr. zemlja, pijesak i izmješani stavlju u kontejner prema nacionalnim propisima.

Zaključak

Očistiti površinu skidajući dijelove u odvajanju, prašinu i eventualne masnoće, odgovarajućim proizvodima. Nanijeti dvije ruke akrilne zaštite za metale NOVALIS FERRO PROTETTIVO.