

TRADUZIONE SCHEDA TECNICA

Novalis Aggrapante

Tehničke kvalitete

NOVALIS AGGRAPANTE je specijalni akrilni primer (međupremaz) bez razrijedivača idealan za kompaktne površine i površine teškog vezivanja, kao; poinčani limovi, plastični laminati, aluminij, PVC itd. Proizvod se može prebojati sa lakovima i dekorativnim proizvodima. Bez mirisa, neotrovan, nezapaljiv, prijatelj čovjeka i okoliša.

Primjena

Kompaktne površine i površine teškog vezivanja, kao; poinčani limovi, plastični laminati, aluminij, PVC itd. za unutarnje i vanjske rade.

Priprema površine

Očistiti površinu koja se obrađuje.. Prljavštine i masnoće odstraniti odgovarajućim sredstvima. .

Način nanošenja

Nanijeti jednu ruku NOVALIS AGGRAPANTE razrijeden sa 5% vode, istom ili valjkom.

Ukoliko se želi nanijeti špricom (dizna 1,3-1,7 mm) razrijediti proizvod sa 10-15% vode.

Tehničke karakteristike; nanošenje

Razrijedivanje	<u>Kistom ili valjkom</u> ; sa 5% vode <u>špricom</u> ; 10-15% mlake vode
Pokrivnost	10 - 12 m ² / lt u jednoj ruci ovisno o površini
Alat	Kist, valjak, šprica (dizna 1,3 – 1,7 mm)
Temperatura nanošenja	+5°C - +36°C (sa relativnom vlagom do 80%)
Vrijeme sušenja na dodir	1 h (temper.=20°C s vlagom do 75%)
Ukupno vrijeme sušenja	6 h (temperatura=20°C s vlagom do 75%)
Bojanje	nakon 6 sati (temperatura=20°C s vlagom do 75%)
Čišćenje alata	vodom

Tehničke karakteristike; proizvod

Sastav	Poliiuretanske smole u vodenoj, pigmenti micaceo, dodaci za lakše nanošenje i vezivanje.
Specifična težina	1,3 kg/lt +/-3%.
Ph	8 - 9
Viskozitet	4.000-12.000 +/-5% CPS Brookfield (Rtv 20 okretaja/min na 25°C)
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 pranje	Odgovara Din normi 53778, otporan na minimalno 1000 pranja
Otpornost na trljanje	Odgovara Din normi 53778, otporan na minimalno 5000 pranja
Boje	Ton karta
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 koja se obrađuje, odstraniti masnoće sa odgovarajućim proizvodom i prebrusit finim brusnim papirom. Nakon pripreme površine nanijeti jednu ruku impregnacija na bazi vode NOVALIS AGGRAPANTE.