

TRADUZIONE SCHEDA TECNICA

ELASTRONG GUM

Tehničke kvalitete

ELASTRONG GUM je specijalna elastična bojana impregnacija, za vanjske radove, kao prva ruka u postupku obrade površine sa elastičnim proizvodima, koji završavaju bojom ELASTRONG PAINT GUM. Proizvod je izrađen iz akrilnih elastičnih smola u vodenoj otopini, koji garantiraju izuzetnu rastezljivost, otpornost na atmosferske utjecaje, kiseline, svjetlosne zrake i temperaturne razlike. Specijalne akrilne smole sa dodatkom elastičnih vlakana drže ELASTRONG GUM elastičnim, rastezljivim i time namjenjenim za zaštitu i rekonstrukciju svih zidnih površina, a posebno onih sa opasnošću stvaranja paukove mreže ili podložnih stalnom stvaranju pukotina.

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

Primjena

Unutarnje i vanjske površine podložne stvaranju pukotina i paukove mreže.

Priprema površine

Površine moraju biti suhe i zrele za bojanje, a nova žbuka mora odležati minimalno 30 dana. Očetkati ili odmastiti površine skidajući boje i dijelove u odvajanju, a kod sanacije eliminirati infiltraciju vode. Na stare prašnjave površine nanijeti impregnaciju NEOKRYLL i pričekati 4-6 sati na sušenje. Na nove površine nanijeti impregnaciju BLANKOR radi boljeg vezivanja i ravnomjernog nanošenja proizvoda. Pričekati 6 - 8 sati prije nanošenja završnog proizvoda

Način nanošenja

Za postizanje glatke površine nanijeti ELASTRONG GUM kistom ili pamučnim valjkom kratke dlake razrijedivši proizvod sa 10% mlake vode. Za nanošenje špricom (dizna 1,7-2 mm) razrijediti proizvod sa 25% mlake vode. Da bi se postigao rustikalni efekt nanijeti spužvastim valjkom srednje granulacije nerazrijedjeni ELASTRONG GUM. U oba slučaja pričekat 6-8 sati prije nanošenja završnog premaza ELASTRONG PAINT GUM.

Završni premaz

ELASTRONG PAINT GUM

Tehničke karakteristike; nanošenje

Razrijedivanje	Valjkom ili kistom; 10% mlake vode. Spužvastim valjkom; nerazrijeden. Špricom; 25% mlake vode.
Pokrivnost	4-6 m ² / 1lt u jednoj ruci ovisno o upojnosti površine
Alat	Valjak, kist ili šprica (dizna 1,7 mm). Spužvasti valjak za rustikalni efekt.
Impregnacija	NEOKRYLL i BLANKOR
Temperatura nanošenja	+5°C - +36°C (sa relativnom vlagom do 80%)
Vrijeme sušenja na dodir	2 - 3 h (temper.=20°C s vlagom do 75%)
Ukupno vrijeme sušenja	24 h (temperatura=20°C s vlagom do 75%)
Čišćenje alata	Vodom

Tehničke karakteristike; proizvod

Sastav	Akrilne elastične smole u vodenoj otopini, pokrivna punila na bazi titan dioksida, pigmenti organski i anorganski, sintetička vlakna, dodaci za lakše nanošenje i vezivanje.
Specifična težina	1,4 kg/l ± 3% (bijela)

pH	8 – 9,5
Viskozitet	22.000 +/-5% CPS Brookfield (RTV 20 okret. min.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
Upijanje vode W 24	0,01 kg/m2.h Din 52617 (max. granica 0,5 kg/m2.h)
Parapropusnost Sd	0,4 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.
Otpornost na odvajaje i kidanje	Odgovara normi DIN ISO 4624
Rastezljivost na pucanje	80%
Boje	Bijela + tonovi iz karte IAP, TEL i Oikos DCS sistem
Pakiranje	Litara 4 - 14

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

Zaključak

Očistiti površinu skidajući dijelove u odvajanju. Površina mora biti suha i zrela za bojanje. Kod rekonstrukcija eliminirati vlagu. Pričekati sušenje i potom nanijeti jednu ruku impregnacije NEOKRYLLili BLANKOR. Nakon sušenja nanijeti elastičnu impregnaciju ELASTRONG GUM i potom elastičnu boju ELASTRONG PAINT GUM.