

DRACO® PRIMO 530

POLIURETANSKI DVOKOMPONENTNI PRAJMER SPECIJALNO FORMULIRAN ZA DRACO® GARD SUSTAV

Opis proizvoda

DRACO® PRIMO 530 je dvokomponentni prajmer specijalno formuliran za DRACO® GARD sustav. Brzo umrežava, potpuno umreženi proizvod nije toksičan.

Prednosti

- Brzo umrežava.
- Izvrsna prionjivost za podlogu.
- Odlično pokriva podlogu.
- Visoko hidrofobičan.
- Može se napuniti s mineralnim punilom za brtvljenje.
- Može se upotrebljavati za lijepljenje i zasićenje geotekstila.
- Bez otapala.

Područje primjene

- Kao prajmer za porozne podloge kao beton, mramor i sl.
- Kao prajmer za bitumenske trake i premaze.
- Kao prajmer između dva sloja DRACO® GARD sustava kada prođe više vremena između nanošenja (npr. više od 2 dana).

Priprema podloge

- Očistite podlogu upotrebom vodenog mlaza ako je moguće. Uklonite ulje, masnoće i slične kontaminante. Cementno mlijeko, labave čestice, premaz za oplata, premaz za vezivanje betona i sl., trebaju biti uklonjeni.
- Popuniti nepravilnosti na podlozi odgovarajućim materijalima.

Način primjene

- Dobro zamiješajte komponente A i B upotrebom električne bušilice niskog broja okretaja (300 o/min.). Za prskanje airless strojem (200-250 bara) dodajete 30% razrjeđivača DRACO® PRIMO 590. Za nanošenje valjkom ili četkom u proizvod dodajte 20 – 25% razrjeđivača DRACO® PRIMO 590. Razrijeđivanjem se postiže lakše razvlačenje prajmera i njegovo bolje upijanje u podlogu (npr. kod izrazito čvrstih cementnih estriha).
- Nanesite materijal valjkom, četkom ili strojno. Pri kraju umrežavanja dok je proizvod još ljepljiv na dodir (od 1 sata pa nadalje zavisno o temperaturi i vlažnosti zraka) nanesite glavne slojeve DRACO® GARD sustava.
- Pri velikim vrućinama, ukoliko razrijeđeni DRACO® PRIMO 530 prebrzo stvrdnjava, razmotrite upotrebu epoksidnog prajmera DRACO® PRIMO 850.

Fizičke i tehničke karakteristike	ZNAČAJKA TEKUĆEG PRAJMERA	KOMPONENTA A	KOMPONENTA B
	Viskoznost pri 25°C:	3500 mPa.s	200 mPa.s
	Gustoća pri 20°C:	1,00 g/cm ³	1,20 g/cm ³
	Boja:	Prozirna	Tamno smeđa
	Omjer mješanja po težini:	1,5	1
	Omjer mješanja po volumenu:	2	1
PRIONJIVOST UMREŽENOG PRAJMERA NA RAZLIČITE PODLOGE			
	PODLOGA	SVOJSTVO	KOMENTAR
	Galvanizirani čelik:	> 10 N/mm ²	Uređaj popustio
	Beton:	> 4 N/mm ²	Beton popustio
	Vlažni beton:	> 4 N/mm ²	Beton popustio
	Mramor:	> 4 N/mm ²	Mramor popustio
	DRACO® GARD 500 na prajmeru:	> 5 N/mm ²	Uređaj popustio

Potrošnja:

- Ovisno o poroznosti podloge (100 – 500 g/m²).

Trajnost i skladištenje

- DRACO® PRIMO 530 se može držati 12 mjeseci u originalnom neotvorenom pakiranju na temperaturama od 5°C - 25°C na suhom mjestu.
- Kada otvorite kantu, nastojte materijal odmah uporišiti.

Upozorenja

- DRACO® PRIMO 530 je proizvod koji može nadražiti kožu, oči i dišni sustav.
- Korisnik mora provjeriti prikladnost proizvoda za namjeravanu primjenu i nakanu proizvoda.
- Sve fizičke i tehničke karakteristike navedene u ovom tehničkom listu su temeljene na laboratorijskim ispitivanjima.
- Podaci i preporuke koje se odnose na primjenu i krajnje korištenje DRACO proizvoda dani su u dobroj vjeri temeljem sadašnjih znanja i iskustava DRACO-a za proizvode koji su pravilno skladišteni i korišteni u skladu s DRACO uputama.

Ograničenja

- Na različitim materijalima ili nepoznatim premazima potrebno je napraviti test prije nanošenja.

Pakiranja

- Set od 1,0 kg (komponenta A = 0,6 kg + komponenta B = 0,4 kg).
- Set od 4,0 kg (komponenta A = 2,4 kg + komponenta B = 1,6 kg).