

DRACO® TOP 800 POLIURETANSKI ZAŠTITINI PREMAZ

Opis proizvoda

DRACO® TOP 800 je dvokomponentni alifatski premaz na bazi vode široke primjene. Preporuča se za zaštitu epoksidnih i poliuretanskih samonivelirajućih podova. DRACO® TOP 800 ima izvrsnu otpornost na UV zračenja, abraziju i kemijska djelovanja. Proizvod se lako pigmentira pigmentnim pastama na bazi vode u omjeru od 5-10% ovisno o traženoj pokrivenosti.

Prednosti

- Na bazi vode.
- Jednostavan za primjenu.
- Brzo stvrdnjavanje.
- Izvrsna UV otpornost.
- Jednostavno pigmentiranje pigmentnim pastama na bazi vode.
- Dug životni vijek.
- Izvrsna adhezija međuslojeva.

Područje primjene

- Nadogradnja mehaničkih i kemijskih svojstava DRACO® POOL i DRACO® FLOOR sustava.
- Zaštitni premaz za samonivelirajuće poliuretanske i epoksidne podove.
- Završni zaštitni sloj parkirališta.
- Industrijska boja.

Priprema podloge

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

Način primjene

- Upotrijebite električnu bušilicu niske brzine (300rpm). Dodajte drugu komponentu i nastavite miješati nekoliko minuta.
- Nanesite materijal s valjkom ili raspršivačem. Pazite da ne pretjerate s prekomjernim valjanjem jer se mogu pojaviti tragovi valjka. Proizvod se relativno brzo suši i stoga mu bilo koje dodatno valjanje uzrokuje pojavu površinskih nedostataka. Provjerite je li prvi sloj potpuno suh prije nanošenja drugog sloja.
- Ako se DRACO® TOP 800 nanosi na betonske ili cementne podloge na visokim temperaturama, podloga mora biti navlažena kako bi se produžilo vrijeme ugradnje proizvoda.

Fizičke i tehničke karakteristike	ZNAČAJKA	SVOJSTVO	METODA
	Sadržaj krute tvari u vodi:	50 – 60%	-
	Viskoznost (BROOKFIELD):	2000 – 4000 cP	ASTM D2196-86 pri 25°C
	Specifična težina:	1,00 g/cm ³	ASTM D1475 / DIN 53217 ISO 2811 pri 20°C
	Zahijevana temperatura nanošenja:	> 5°C	-
	QUV test ubrzanog starenja (4h UV, pri 60°C (UVB – Lampe) i 4h COND pri 50°C:	Prošao (2000 sati)	ASTM G53

Potrošnja:

- DRACO® TOP 800 nanosi se u jedan ili dva s potrošnjom od 150 g/m² po sloju.
- Za nanošenjem valjkom: 150 – 300 g/m² po sloju.

Trajnost i skladištenje

- DRACO® TOP 800 se može držati 12 mjeseci u originalnom neotvorenom pakiranju na temperaturama od 5°C - 25°C na suhom mjestu.

Upozorenja

- Obrišite alat i opremu vodom.
- 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.

Pakiranja

- Set od 0,96 kg (komponenta A = 0,16 kg + komponenta B = 0,80 kg).