

PRIMO 850

Epoksidni dvokomponentni prajmer na bazi vode

OPIS PROIZVODA

DRACO® PRIMO 850 je dvokomponentni epoksidni prajmer, na bazi vode, koji osigurava visoku prionjivost glavnog sloja na podlogu. Koristi se kao prajmer za sve vrste mineralnih podloga u **DRACO® GARD**, **DRACO® FLOOR** i **DRACO® POOL** sustavima te slične proizvode na bazi poliuretana i epoksida. Brzo umrežava i upotrebljava se čak i za vlažne podlove.

PREDNOSTI

- Na bazi vode: može se upotrebljavati i u neventiliranim područjima.
- Lako se nanosi.
- Barijera za vlagu ako se nanese u više slojeva.
- Izvrsna prionjivost na gotovo svaku podlogu.
- Odlično pokriva podlogu.
- Dobre mehaničke karakteristike i otpornost na abraziju.
- Elastičan.

PODRUČJE PRIMJENE

- Kao prajmer za mineralne podlove (beton, kamen, keramika) čak i vlažne.
- Kao veza između starog i novog betona.
- Idealan za neventilirana područja.
- Izvrstan prajmer za epoksidne i poliuretanske sisteme.
- Kao barijera za vlagu (kapilarno uzdizanje).

PRIPREMA PODLOGE

Temeljito očistite podlogu.

Uklonite ulje, masnoće i slične kontaminante.

Cementno mlijeko, labave čestice, premaz za oplate, premaz za vezivanje betona i sl., trebaju biti uklonjeni.

Uvjeti za betonsku podlogu:

Tvrdoća: R28 = 15 MPa

NAČIN PRIMJENE

Dobro izmiješajte komponentu A i komponentu B. Razrijedite s dodatkom 10 – 40% vode. Ne nanosite više od 200 g/m² prajmera po jednoj ruci. Previše materijala u jednom sloju može imati negativan učinak na prionjivost.

Nanесите материјал с вјажком или четком. Радно vrijeme око сат времена при 25°C. Нови слој се наноси након што је нанесени слој промјенио боју из млијечно бијеле у прозирну.

Након потпуног умреžавања задnjег слоја нанесите главне слојеве **DRACO® GARD**, **DRACO® FLOOR** или **DRACO® POOL** система.

Temperatura zraka: 10°C do 30°C.

Relativna vlažnost zraka: < 80%

FIZIČKE I TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

ZNAČAJKA	SVOJSTVO	NORMA
Viskoznost pri 25°C:	1000 mPa	HRN EN ISO 3219-
Gustoća pri 20°C:	1,0 g/cm ³	HRN EN ISO 2811-1
Prionjivost na beton	> 4 N/mm ²	HRN EN 1542:2001-
Izgled tekuće smjese:	Mlijecno bijeli	-
Omjer miješanja po težini:	A:B = 70:30	-
Vrijeme umrežavanja:	Na dodir 5-6 sati Potpuno napokon 7 dana	-

POTROŠNJA

Potrošnja ovisi o poroznosti podloge:

- Za nisko i srednje porozne podloge – 1 sloj
- Za visoko porozne podloge – 2 sloja

Prosječna potrošnja po sloju: 150 – 200 g/m².

Kao barijera za vlagu: tri sloja ukupne potrošnje oko 600 g/m².

TRAJNOST I SKLADIŠTENJE

DRACO® PRIMO 850 se može držati 12 mjeseci u originalnom neotvorenom pakiranju na temperaturama od 5°C do 25°C na suhom mjestu.

Kada otvorite kantu, nastojte materijal odmah upotrijebiti.

UPOZORENJA

- **DRACO® PRIMO 850** 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 plastičnim materijalima ili nepoznatim premazima treba napraviti test prije aplikacije.
- Ne preporučuje se nanošenje na bitumen.
- Ne nanosite proizvod na temperaturama nižim od 12°C.

PAKIRANJA

Set od 1,43 kg (komponenta A = 1,0 kg + komponenta B = 0,43 kg).

Set od 3,33 kg (komponenta A = 2,33 kg + komponenta B = 1,0 kg).

Set od 23,31 kg (komponenta A = 16,31 kg + komponenta B = 7,0 kg).