

DS PROFI

Osnovna podloga



1. OPIS PROIZVODA I PODRUČJE PRIMENE

DS Profi je koncentrovana vodena disperzija polimernih veziva namenjena za impregnaciju raznih mineralnih podloga-cigla, beton, malter, glet i sl., pre nanošenja disperzionih boja i dekorativnih maltera, kao i pre gletovanja na omalterisanim površinama. Koristi se i kao komponenta B kod mineralnih maltera Sevilja, Dulit i Hirofa, radi povećanja čvrstoće.

2. NAČIN PAKOVANJA

Pakuje se u plastične posude od 0,8 l i kanistere od 5 l. 0.8 l pakuje se u kutiju po 12 komada.

3. TEHNIČKI PODACI

Gustina, kg/dm ³	1,0	
Viskozitet, mPa/s	1000	
PH vrednost	8	
Izgled	Bela viskozna tečnost	
Potrošnja	0,8 l razređene za 40-50m ²	
Vreme sušenja za T=20°C, rel. vl. vazduha =65% (sati)	Potpuno suvo	Nakon 6 h

Sastav: polimerna veziva, voda i aditivi.

Maksimalno dozvoljena vrednost sadržaja VOC isparljive organske materije za osnovne premaze A(e) 30g/l, proizvod sadrži maksimalno 2 g/l.

4. PRIPREMA PODLOGE

Podloga na koju se nanosi mora biti suva, čista bez masti ulja i ostalih nečistoća. Odgovarajuće podloge su sve površine na mineralnoj i organskoj osnovi, gipsane ploče i sl.

5. PRIPREMA I NANOŠENJE

Podloga se pre nanošenja razređuje u odnosima od 1:3 do 1:9, u zavisnosti od podloge i od boje koja se nanosi kao završni premaz. Nanosi se najčešće u jednom ili dva sloja valjkom ili četkom. 0,8l razređene podloge dovoljno je za impregniranje 40-50 m² ukoliko je reč o normalno upijajućim i fino hrapavim podlogama. Podloga je potpuno suva nakon 6 sati. U slučaju korišćenja kao komponenta B za mineralne maltere, za umešavanje jedog džaka mineralnog maltera (praškaste fasade) potrebno je 1litar DS Profi podloge. Optimalni uslovi za rad su na temperaturi vazduha i podloge od +5°C do +30°C i relativnoj vlažnosti vazduha ispod 75%. Uslovi rada utiču na vreme sušenje. Površine zaštititi od direktnih sunčevih zraka, kiše i vetra. Visoka vlaga i niske temperature mogu produžiti vreme sušenja. Odmah nakon upotrebe alat oprati vodom. Očvrsle ostatke mehanički ukloniti.

6. ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE

Rok tarjanja do 12 meseci u originalnom i neoštećenom pakovanju. Proizvod čuvati u originalnoj, zatvorenoj ambalaži na suvom mestu, zaštićen od direktnog uticaja sunca, na temperaturi od +5°C do +25°C. Proizvod ne sme da smrzne.

7. POSTUPANJE SA OTPADOM

Sa nastalim otpadom postupati u skladu sa važećim zakonskim propisima u oblasti upravljanja otpadom. Ostatke proizvoda ne treba odlagati ispuštanjem u kanalizacione sisteme, vodotokove ili zemljište i ne bacati zajedno sa kućnim otpadom, odlagati kao građevinski otpad – klasifikacijski broj otpada 17 09 04. Ostaci ambalaže razvrstavaju se prema klasifikacijskom broju 08 01 12. Očišćena ambalaža se može reciklirati.

8. BEZBEDNOST I ZDRAVLJE NA RADU

Proizvod nije klasifikovan kao opasan.

Bezbednosni list dostupan na zahtev.

Zaštita ruku i tela: Koristiti zaštitne rukavice i radno odelo. Nakon svakog prekida ruke oprati vodom

Zaštita očiju: Koristiti zaštitne naočare.

9. KONTROLA KVALITETA

Karakteristike kvaliteta proizvoda određene su internim proizvodnim specifikacijama, lokalnim, evropskim i drugim standardima. Kvalitet proizvoda je pod svakodnevnim nadzorom sopstvene laboratorije, što potvrđuje i višegodišnji sertifikat ISO 9001. Povremeno kvalitet proveravamo u akreditovanim laboratorijama u zemlji i inostranstvu.

Tehnička uputstva u ovom prospektu su izrađena na osnovu naših iskustava i sa ciljem, da se prilikom upotrebe proizvoda dostižu optimalni rezultati. Kompanija ne snosi odgovornost za nepravilno izvođenje radova sa navedenim materijalom, za korišćenje materijala u svrhe koje nisu navedene u opisu proizvoda, kao ni za izvođenje radova pri vremenskim uslovima koji nisu u skladu sa navedenim u opisu proizvoda.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamenjuje sva prethodna izdanja, zadržavamo pravo mogućih kasnijih izmena i dopuna.

Oznaka i datum izdavanja: 34 /17; 20.04.2021. V3

“Fasada”d.o.o.
Banovačka 66
22 300 Stara Pazova, Srbija
Tel:022/312-882
Fax:022/ 312-360
Mail:office@fasada.rs
www.fasada.rs