

## DS PODLOGA OSNOVNA PODLOGA



### 1. OPIS PROIZVODA I PODRUČJE PRIMENE

DS PODLOGA je vodena disperzija polimernih veziva koja se koristi kao osnovna podloga pre bojenja disperzionim bojama, lepljenja keramike, termoizolacionih ploča, pre gletovanja i drugih proizvoda radi obezbeđenja bolje adhezije, ujednačene upojnosti kao i poboljšanja ugradivosti novih slojeva.

### 2. NAČIN PAKOVANJA

Pakuje se u plastične boce 1 l i kanistere od 5 l

### 3. TEHNIČKI PODACI

Gustina (kg/dm <sup>3</sup> )	1,0
Viskozitet (mPa/s)	1000
PH vrednost	8
Izgled	Bela viskozna tečnost
Potrošnja kod razređenja 1:3	1 l razređene za 10 -12 m <sup>2</sup>
Sadržaj lako isparljivih organskih materija VOC (g/l) <1, kategorija A/g (max dozvoljeno 30g/l)	Max. 2

**Sastav:** polimerno vezivo, aditivi

### 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 ili bez razređenja u zavisnosti od podloge na koju se nanosi i vrste sledećeg sloja. Nanosi se u jednom sloju valjkom ili četkom. Sledeći sloj nekog proizvoda, hidroizolacije, samorazlivajućih masa, gleta ili boje se nanosi neposredno posle nanošenja Ds Podloge, ne čekati da se osuši. Važno je da nema barica. 1l razređene podloge dovoljno je za impregniranje 10 -12 m<sup>2</sup> ukoliko je reč o normalno upijajućim i fino hrapavim podlogama.

Temperatura prilikom rada treba da bude u opsegu od +5<sup>0</sup>C do +30<sup>0</sup>C.

## 6. POSTUPANJE SA OTPADOM

Sa nastalim otpadom postupati u skladu sa važećim zakonskim propisima u oblasti upravljanja otpadom. Ostake 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 ili komunalni otpad- klasifikacijski broj otpada 08 01 12 Očišćena ambalaža se može reciklirati.

## 7. BEZBEDNOST I ZDRAVLJE NA RADU

Bezbednosnom listu dostupan na zahtev. Ne sadrži opasne materije

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

Zaštita očiju: koristiti zaštitne naočare.

## 8. SKLADIŠTENJE I ROK UPOTREBE

Rok trajanja do 12 meseci u originalnoj i neoštećenoj ambalaži. Proizvod čuvati u originalnoj, zatvorenoj ambalaži na temperaturi od +5 C do 30 C. Proizvod ne sme da smrzne. Datum proizvodnje i broj šarže utisnut na pakovanju.

## 9. KONTROLA KVALITETA

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

Tehnička uputstva u ovom listu 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 predhodna izdanja, zadržavamo pravo mogućih kasnijih izmena i dopuna.

Oznaka i datum izdavanja: V1; 35 /17; 22.08.2017

**“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**