

BOJAFAS P

Unutrašnja zidna boja

1. OPIS PROIZVODA I PODRUČJE PRIMENE

Bojafa P je disperziona eko boja namenjena za dekoraciju i zaštitu unutrašnjih zidnih površina kako u stambenim tako i u poslovnim objektima. Odlikuje se visokom otpornošću na suvo brisanje. Podloga za nanošenje može biti fini malter, tapete, gips karton ploče, cementne ploče, neomalterisan beton, površine zaglađene masama za izravnavanje. Izrađuje se u beloj boji, može se tonirati po Fasada ton karti Fasadnih boja, može se tonirati i BF colorom (do 100 ml na 5 l bele boje). Ima nizak sadržaj lako isparljivih organskih materija. Ne sadrži teške metale. Proizvod nije opasan za okruženje i nije otrovan za ljude i životinje.

2. NAČIN PAKOVANJA

Pakuje se u plastične kante od 15, 6 i 3 l.

3. TEHNIČKI PODACI

Boja	bela	
Zapreminska masa, kg/dm ³	1.76	
Radna temperatura	+5°C do +30°C	
Vreme sušenja T=20°C, rel.vl. vazduha=65%	Suv na dodir	1 h
	Spremno za dalju bradu	6 h
Izgled osušenog filma boje	Mat	
Otpornost suvog filma na suvo brisanje	Otporan	
Okvirna potrošnja	140-170 ml/m ²	

Sastav: polimerno vezivo, pigmenti, punila i specijalni aditivi.

Maksimalno dozvoljena vrednost sadržaja VOC (isparljive organske materije) za mat premaze za unutrašnje zidove i tavanice A(a) je 30 gr/l, proizvod sadrži maksimalno 2,0 gr/l.

4. PRIPREMA PODLOGE

Podloga na koju se nanosi boja mora biti suva, čvrsta, bez prašine, slabo vezanih delova, soli i masnih mrlja. Uljane boje i lakove potrebno je ukloniti sa zida pre nanošenja Bojafasa P. Zidne površine zaražene buđima obavezno dezinfikovati. Pre prvog bojenja pripremljene površine obavezno premazati DS ili DS Profi podlogom razređenom 1:3 do 1:9, koju treba naneti najmanje 6 h ranije. Ako postoji boja na zidu, osnovna podloga obično nije potrebna.

5. PRIPREMA I NANOŠENJE

Bojafas P je pripremljen za upotrebu, samo ga treba dobro razmešati i razrediti vodom, za prvi nanos do 25%, a za drugi do 15%. Procenat razređenja smanjiti kada se rade tamniji tonovi. Proizvod nanositi u dva premaza pomoću valjka, četke ili kompresora u razmaku od 2-6 h. Boju koja je potrebna za premazivanje određene površine, mešati (egalizovati) u dovoljno velikoj posudi. Za velike površine, za koje tehnički nije moguće izmešati potrebnu količinu boje potrebno je izmešati najmanje tri kante i postepeno, kako se troši boja, dodavati i umešavati boju iz novih kanti. Egalizacija boje iz iste proizvodne šarže nije potrebna. Potuno sušenje je posle 24 h. Za nedostupne površine (ćoškovi) koristiti četku ili manji valjak. Ove površine se uvek prve obrađuju. Temperatura vazduha i podloge prilikom ugradnje treba da bude od +5°C do +30°C i relativna vlažnost vazduha ispod 65%. Ne raditi na promaji. Odmah nakon upotrebe alat oprati vodom. Očvrsle ostatke mehanički ukloniti.

Napomena: Pokrivnost boje se razređenjem smanjuje. Za tonirane materijale: Ton karta je izrađena u papiru, pa se prilikom nanošenja mogu očekivati manja odstupanja nijansi od ton karte, koja ne mogu biti predmet reklamacije. Odstupanja nijanse boje od ton karte su moguća i zbog prirodnog, mineralnog filera. Neujednačenost prebojene površine javlja se usled neodgovarajućih uslova prilikom prebojavanja i nedostatka osnovnog premaza-podloge. Odstupanja se javljaju i pri dodatnom poručivanju, jer se nijansira druga šarža proizvoda. Ovakva odstupanja, takođe, ne mogu biti predmet reklamacije.

6. ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE

Rok trajanja do 12 meseci u originalnom i neotvaranom pakovanju. Proizvod čuvati u originalnoj, zatvorenoj ambalaži na suvom mestu, zaštićeno od direktnog uticaja sunca, na temperaturi od +5°C do +30°C. Proizvod ne sme da smrzne.

7. 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.

8. BEZBEDNOST I ZDRAVLJE NA RADU

Bezbednosni list dostupan na zahtev. Proizvod nije klasifikovan kao opasan.

Zaštita ruku i tela: Nositi zaštitne rukavice, zaštitnu odeću. Oprati ruke, oči i kosu detaljno nakon rukovanja.

Zaštita očiju: Koristiti zaštitu za lice i 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 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 prethodna izdanja, zadržavamo pravo mogućih kasnijih izmena i dopuna.

Oznaka i datum izdavanja: 001/15, 26.09.2018, v2

“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