

DYNAMIC

Sedefna dekorativna boja sa efektom peska



1. OPIS PROIZVODA I PODRUČJE PRIMENE

Dynamic je akrilni, pastozni premaz, grube strukture, sa efektom peska, namenjen za dekoraciju unutrašnjih zidnih površina. Premaz je otporan na vlažno brisanje. Pripada ekološkim proizvodima koji nisu štetni za zdravlje ljudi i okolinu.

2. NAČIN PAKOVANJA I NIJANSE

Pakuje se u plastične kantice od

- **0.75 lit.** U kutiju se pakuje po 12 komada.
- **2.25 lit**

Izrađuje se u tri osnovne nijanse:

Silver -srebrna

Gold - zlatna

Bronza - bronzana

koje se dodatno mogu tonirati po DecoArtiva ton karti u 86 nijansi.

Nijanse se mogu međusobno mešati u proizvoljnom odnosu.

3. TEHNIČKI PODACI

Gustina, kg/dm ³		1.1
Viskozitet, mPa/s		15.000-17.000
PH vrednost		7-9
Vreme sušenja za T=20°C, rel. vl. vazduha =65% (sati)	Suvo na dodir, h	1
	Spremno za dalju obradu, h	6
Karakteristike osušenog filma boje	Otpornost na mokro trljanje	Otporan
	pokrivnost	Dozna od 0.75 l pokriva 3-6 m ² , u zavisnosti od upojnosti podloge i tehnike nanošenja
	izgled	Gruba struktura, sedefasti sjaj

Sastav: voda, vodena emulzija polimera, pearlescent pigment, aditivi, kvarcni pesak.
Maksimalno dozvoljena vrednost sadržaja VOC isparljive organske materije za dekorativne premaze A (k) 200 g/l, proizvod sadrži maksimalno 1 g/l.

4. PRIPREMA PODLOGE

Podloga na koju se nanosi, mora biti suva, ravna, čvrsta bez prašine, soli i masnih mrlja. Zidne površine zaražene buđima obavezno dezinfikovati. Neravne površine izravnati Gteto fas glet masom. Radi boljeg prijanjanja naneti osnovni premaz DS Profi razređen sa vodom (razređuje se u odnosu 1:3 do 1:9) ili DS podlogu (razređuje se u odnosu 1:3). Nakon 6 sati (pri T=20°C, relativna vlažnost vazduha =65%) osnovna podloga je potpuno suva i može se početi sa nanošenjem Texodis vodoperive podložne boje.

Texodis vodoperiva boja, tonira se po **TCC- texo color concept ton karti**.

U ton karti DecoArtiva, ispod svake nijanse, stoji preporučena nijansa podložne boje Texodis.

5. PRIPREMA DEKORATIVNE BOJE I NANOŠENJE

Nakon sušenja TEXODIS podložne vodoperive boje, nanosimo DYNAMIC dekorativnu boju grube testure koja je već spremna za upotrebu. Obavezno pre upotrebe dobro promešati. Dekorativnu boju DYNAMIC različitih šarži i datuma proizvodnje obavezno homogenizovati! Možete koristiti dve tehnike nanošenja. Jedna tehnika nanošenja DYNAMIC-a podrazumeva nanošenje boje u jednom sloju, pokretima četke u svim pravcima, na površini od 1-2 m². Nakon nanošenja od 5 do 10 minuta, ponovo preći suvom četkom preko nanetog materijala, kako bi kreirali finalni izgled i uklonili eventualne tragove četke.

Druga tehnika nanošenja boje podrazumeva postepeno nanošenje boje u jednom sloju, kosim, vertikalnim ili horizontalnim pokretima četke, na površini od 1-2 m². Pri optimalnim uslovima od 5 do 10 minuta nakon nanošenja, ponovo preći suvom četkom preko nanetog materijala, suprotnim pokretima od prethodnih, kako bi postigli konačan izgled.

Optimalni uslovi za rad su na temperaturi od +5°C do +30°C, zaštiti površine od promaje. Odmah nakon upotrebe alat oprati vodom. Očvrsle ostatke mehanički ukloniti.

6. SKLADIŠTENJE I ROK UPOTREBE

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 +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. 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 rukavica 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:14/17, 26.12.2019. V4

“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