

TEHNIČKI LIST 08.02- SRB

SREDSTVA ZA NIJANSIRANJE

DIP COLOR

pigment za nijansiranje unutrašnjih boja

1. Opis, upotreba

DIP COLOR je tekuće sredstvo za nijansiranje JUPOLA i njemu sličnih unutrašnjih disperzijskih zidnih boja do pastelnih nijansi. Izrađen je od kvalitetnih anorganskih i organskih pigmenata, na raspolaganju je 9 tonova boje.

2. Način pakovanja, nijanse

bočice od 100 ml:

žuta (05), narandžasta (15), oker (45), smeđa (55), crvena (25), zelena (75), plava (85), crna (95), ljubičasta (35)

3. Tehnički podaci

gustina (kg/dm ³)	1,00 – 1,14
pH	8,0 – 9,0

4. Uputstvo za upotrebu

Bočicu dobro protresemo, zatim željenu količinu proizvoda ručno ili električnim mešaćem umešamo u disperzijsku boju (najviše 200 ml na 15 l bele boje). Ukoliko za pripremu želenog tona upotrebimo DIP COLOR od više različitih tonova navedena ograničenja vrede za ukupno upotrebljenu količinu nijansirnog sredstva, u pogledu odnosa između dodanih količina nijsirnih sredstva nema nikakvih ograničenja.

5. Čišćenje alata, postupanje s otpadom

Alat odmah posle upotrebe temeljno operemo vodom.

Ostatak sredstva za nijansiranje u dobro zatvorenoj ambalaži sačuvamo za moguću kasniju upotrebu. Neupotrebljive tekuće ostatke ne prosipamo u kanalizaciju, vodotoke ili u okolinu i ne odstranjujemo ih zajedno s kućnim otpadom. Izmešamo ih s cementom (možemo dodati i stvrđnute ostatke i otpatke maltera, pesak, piljevinu) i stvrđnuto odstranimo na deponiju građevinskih (klasifikacijski broj otpada: 17 09 04) ili komunalnih otpada (klasifikacijski broj 08 01 12).

Oчиšćena ambalaža se može reciklirati.

6. Sigurnost pri radu

Poštujte opšta uputstva i propise iz zaštite na radu kod građevinskih odnosno molersko farbarskih radova, upotreba posebnih zaštitnih sredstava i posebnih postupaka za siguran rad prilikom upotrebe ovog proizvoda nisu potrebni.

Ukoliko proizvod dođe u dodir s očima, odmah ih isperemo vodom.

7. Skladištenje, uslovi transporta i rok trajanja

Skladištenje i transportovanje pri temperaturi +5 °C do +25 °C, zaštićeno od direktnog uticaja sunca, izvan dohvata dece, NE SME SMRZNUTI!

Rok trajanja pri skladištenju u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: najmanje 24 meseci.



8. Kontrola kvaliteta

Kvalitetne karakteristike proizvoda određene su internim proizvodnim specifikacijama i lokalnim, evropskim i drugim standardima. Dostizanje deklarisanog odnosno propisanog nivoa kvaliteta osiguravamo u sopstvenim laboratorijama, povremeno i u drugim nezavisnim stručnim ustanovama u zemlji i inostranstvu, a osigurava ga i JUB-u već više godina uvedeni sistem sveobuhvatnog praćenja i kontrole kvaliteta ISO 9001. U izradi proizvoda strogo poštujemo lokalne i evropske standarde s područja zaštite životne sredine i osiguravanja zaštite i zdravlja na radu, što dokazujemo sertifikatom ISO 14001 i OHSAS 18001.

9. Druge informacije

Tehnička uputstva u ovom prospektu su izrađena na osnovu naših iskustava i s ciljem, da se prilikom upotrebe proizvoda postižu optimalni rezultati. Za štetu, prouzrokovana usled pogrešnog izbora proizvoda, zbog nepravilne upotrebe ili zbog nekvalitetnog rada, ne preuzimamo nikakvu odgovornost.

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

Oznaka i datum izdavanja: **TRC-1084/09-bg-at**, 30.12.2009.

Podaci o izdavaču

JUB d.o.o. Šimanovci

Dositejeva 5
22310 Šimanovci
Srbija
T: +381 22 40 99 99
F: +381 22 40 99 95
E: jub@jub.rs
www.jub.eu



ISO 9001 Q-159
ISO 14001 E-034
OHSAS 18001 H-022



Proizvod je proizведен u organizaciji koja poseduje certifikat ISO 9001:2008,
ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007

