

TEHNIČKI LIST 08.07.01-HRV



JUBIZOL Additive summer

Ljetni dodatak za produženje otvorenog vremena završnih žbuka

1. Opis, primjena

JUBIZOL Additive summer je dodatak za produljenje otvorenog vremena žbuka. Može se dodati svim bijelim ili toniranim akrilnim i silikonskim žbukama. S dodanim aditivom, otvoreno vrijeme svih navedenih žbuka u tablici je približno udvostručeno, ovisno o uvjetima ugradnje završnog sloja. Za dodatnu zaštitu preporuča se i dalje korištenje zaštitnih zastora tijekom nanošenja i sušenja jer se time dodatno smanjuje utjecaj nepovoljnih vremenskih uvjeta (direktna sunčeva svjetlost, vjetar ili niska vlažnost). Primjena aditiva preporuča se pri vjetrovitom vremenu i pri temperaturama od 25 do 35°C. Pri uporabi aditiva relativna vlažnost zraka ne smije biti veća od 50%. korištenje JUBIZOL Additive summer aditiva, jer dodavanje aditiva značajno produljuje vrijeme sušenja žbuke.

Dodatak za produljenje vremena otvorenosti žbuke ne mijenja odabranu nijansu žbuke.

Pojedinosti za upotrebu u pojedinačnim specifičnim slučajevima navedene su u donjoj tablici:

2. Nijanse

bezbojna

3. tehnički podaci

Pakiranje	2 l
Gustoća	~0,98 kg/dm ³
Prosječna potrošnja	~1,25 l

4. Uvjeti ugradnje

Temperatura zraka i površine zida treba biti između +25°C i +35°C, a relativna vlažnost zraka ne smije prelaziti 50 %. Fasadne površine su zaštićene od sunca, vjetra i oborina zaštitnim mrežastim skelama; međutim, nemojte izvoditi nikakve radove po kiši, magli ili jakom vjetru (≥ 30 km/h) unatoč takvoj zaštiti

5. Uputstvo za upotrebu

JUBIZOL Additive summer (1 spremnik – 2L) dodaje se u (1 spremnik – 25 kg završne žbuke). Aditiv se uvijek dodaje u već obojenu završnu žbuku. Nakon što se aditiv doda završnoj žbuci, dobro se promiješa. Nakon toga se provjerava nijansa boje i izjednačava smjesa kako bi se uklonile i najmanje - ili neprimjetne - razlike između pojedinačnih posuda. Kad se iskoristi četvrtina tako pripremljene mase, sadržaj sljedeće kante se ulije u veću posudu i dobro promiješa s ostatkom završne žbuke itd. Mortna masa pripremljena s aditivom uvijek se nanosi na cijelu površinu fasade. Pripremljena smjesa upotrebljiva je do isteka roka trajanja završne žbuke.

U uvjetima ($T = +25$ °C, relativna vlažnost zraka = 50 %), otpornost svježe obrađenih površina na oštećenja uzrokovana oborinama (ispiranje nanosa) postiže se najkasnije u roku od 24 sata.

Alat temeljito očistiti vodom odmah nakon upotrebe. Osušene mrlje se ne mogu ukloniti.

6. Zaštita na radu, Zbrinjavanje otpada, Čišćenje alata

"Kod istakanja i miješanja aditiva preporuča se korištenje zaštitnih naočala. Osim općih uputa i propisa za građevinske, fasaderske i soboslikarske radove te uputa navedenih u sigurnosnom listu, molimo vas da uvažite i sljedeća upozorenja:

Sadrži sljedeći spoj: 5-kloro-2-metil-2H-izotiazol-3-on i 2-metil-2H-izotiazol-3-on (3:1), 1,2-benzizotiazol-3(2H)-jedan, metilizotiazolinon. Može izazvati alergijsku reakciju.

Neiskorišteni aditiv predaje se u sabirni centar komunalnog otpada među otpadne boje i lakove, a manje količine mogu se odložiti zajedno s kućnim otpadom.

Alat temeljito očistite vodom odmah nakon upotrebe."

8. Druge informacije

Tehničke upute u ovoj brošuri dane su na temelju naših iskustava i služe kao smjernica za postizanje optimalnih rezultata. Ne preuzimamo odgovornost za štetu nastalu nepravilnim odabirom proizvoda, nepravilnom uporabom ili nestručnim radom.

Sigurnosne mjere: Slijedite upute na sigurnosno-tehničkom listu proizvoda.

Nijansa tona može se razlikovati od otiska u ton karti ili od odobrenog uzorka. No, ukupna razlika u tonu $\Delta E2000$ – određena je u skladu s ISO 7724/1-3 i matematičkim modelom CIE DE2000 – ne prelazi 2,5, za nijanse iz JUB-ove ton karte FAVORITE FEELINGS. Za provjeru navedenih razlika treba promatrati osušeni sloj žbuke nanesen na probnu podlogu i standard predmetnog tona koji se čuva u TRC JUB doo. Žbuka proizvedena po drugim kartama boja najbolja je moguća aproksimacija za JUB-ove temeljne premaze i sredstva za nijansiranje. Stoga, u takvim slučajevima ukupna razlika u tonu od željene nijanse može biti čak i veća od gore zajamčene vrijednosti. Razlike u nijansama koje proizlaze iz neprikladnih radnih uvjeta, tehnike nanošenja i postupka pripreme koji se razlikuju od uputa, nepoštivanja pravila izjednačavanja ili nanošenja na neprikladno pripremljenu, previše ili nedovoljno grubu, na vlažnu ili nedovoljno suhu površinu, ne mogu biti predmet reklamacije.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja. Zadržavamo pravo izmjene i dopune podataka u budućnosti.

Naziv i datum izdavanja: TRC-050/16-pek, 12.11.2024

JUB trgovina i promet d.o.o.

Ulica hrvatskih branitelja 11, 10430 Samobor, Hrvatska

T: +385 1 6194 340

E: info@jub.hr

jub.eu