

## TEHNIČKI LIST 08.07.05-HRV



# JUBIZOL Decor dark glitter

## Tamni kristali s reflektirajućim efektom

### 1. Opis, primjena

JUBIZOL Decor tamni glitter je mješavina tamnih kristala s reflektirajućim učinkom. Mogu se špricati u svježe nanese mineralne, akrilne i silikonske dekorativne žbuke, te u još svježiji, obilniji ili bogatiji drugi sloj mikroarmiranih fasadnih boja. Proizvod nije prikladan za upotrebu u silikatnim proizvodima, a također nije za upotrebu na glatkim površinama. Proizvod je namijenjen za obradu vanjskih površina. Dodavanjem staklenih zrnaca s reflektirajućim učinkom u žbuke i boje dobivamo prirodan izgled sjaja koji se mijenja ovisno o kutu osvjetljenja (sunce ili umjetno). Tamni kristali s reflektirajućim učinkom su otporni na vremenske uvjete i laki za ugradnju.

**SIGURNOSNO UPOZORENJE:** Ugrađeni tamni kristali su oštri na dodir, stoga ne preporučamo postavljanje u prostore gdje može doći do bliskog kontakta tamnih kristala s ljudima (uski balkoni, uski prolazi, sportski objekti i sl.)

### 2. Nijanse

Tamni stakleni granulati s reflektirajućim efektom.

### 3. Tehnički podaci

Pakiranje	8 kg
Gustoća	~1,15 kg/dm <sup>3</sup>
Dimenzije granulata (promjer)	1,25 - 2,5 mm
Minimalna potrošnja	100
Maksimalna potrošnja	250
Prosječna potrošnja	~175

### 4. Uvjeti ugradnje

Temperatura zraka i zidne površine ne smije biti niža od +5 °C niti viša od +30 °C, a relativna vlažnost zraka <80

% Fasadne površine treba zaštititi od sunca, vjetra i oborina zavjesama, a unatoč ovoj zaštiti žbukanje se ne smije raditi za vrijeme kiše, magle ili jakog vjetra ( $\geq 30$  km/h).

## 5. Priprema podloge

Tamni kristali s reflektirajućim efektom nanose se na svježe nanosene i zaglađene ili zaglađene žbuke (još ne smiju imati pokožicu ili neljepljivu površinu). Mogu se nanijeti i na svježiji drugi sloj fasadne boje. Također još ne smiju imati pokožicu ili neljepivost.

NAPOMENA:

Preporučamo nanošenje tamnih kristala samo na tamnije, hrapavije površine. Na glatkim, svjetlijim površinama teže je postići izgled ravnomjerne raspodjele po površini. Predložene nijanse koje se preporučuju prema JUB FAVORITE FEELINGS karti boja su sljedeće: Nijansa 010A, 010B, 010C, 020A, 020B, 020C, 025A, 025B, 025C, 030A, 030B, 040A, 040B, 040C.

## 6. Priprema Glittera

Tamni stakleni granulati s reflektirajućim efektom ne zahtijevaju nikakvu posebnu pripremu prije nanošenja. Potrebnu količinu cca. 1 – 2 kg treba uliti u Hopper pištolj i započeti prskanje. Obavezna je upotreba zaštitnih naočala.

## 7. Ugradnja Glittera

Za ugradnju tamnih staklenih granulata s reflektirajućim efektom preporučamo lijevkastu zračnu pištolj. Veličina dozatora treba biti oko 5 litara, a klaznice promjera 4 – 6 mm. Radni tlak treba biti od 2,0 do 3,0 bara. Stakleni granulati se nanosi u još svježiju zaglađenu žbuku ili u još svježiji, deblji drugi sloj mikroarmiranih fasadnih boja. Važno je da se pridržavamo odabranog načina prskanja staklenih granulata po cijeloj površini, jer na taj način možemo omogućiti ujednačen izgled cijele fasade. Radove izvoditi što brže, bez prekida od jednog ugla zida do drugog.

Kada se stakleni granulati nanosi na zidne površine više od jedne etaže, moraju se nanositi istovremeno na sve etaže: u takvim slučajevima uvijek započnite s nanošenjem na gornjoj etaži, dok na nižim katovima izvodite „pomak“. Za obradu većih površina potrebno je osigurati dovoljan broj ljevkastih prskalica i dovoljno radne snage. Radna platforma mora biti adekvatno udaljena od fasadnih površina; u suprotnom, cijevi od skele mogu spriječiti ravnomjerno nanošenje materijala. Preporučamo formiranje probnih polja ili probnih površina prije obrade fasadnih površina gdje se potvrđuje željeni intenzitet staklenih granulata i njihova potrošnja. U slučaju visokih temperatura i niske vlažnosti zraka, kao i vjetra, preporuča se dodati JUBIZOL Additive summer u dekorativne žbuke. Dodatak približno udvostručuje vrijeme raspoloživo za raspršivanje staklenih granulata u dekorativnu žbuku.

U normalnim uvjetima ( $T = +20$  °C, relativna vlažnost zraka = 65 %), otpornost svježe obrađenih površina na oštećenja izazvana oborinama (ispiranje šljokica) postiže se najkasnije u roku od 24 sata.

## 8. Održavanje i popravak obrađenih površina

Površine obrađene tamnim staklenim granulatom ne zahtijevaju posebno održavanje. Neprianjajuća prašina i ostala neprianjajuća prljavština mogu se pomesti, očistiti ili isprati vodom. Međutim, na podlogama s kojih se nečistoća i mrlje ne mogu ukloniti primjenom gore opisanih metoda, provodi se sanacijsko bojanje koje se sastoji od nanošenja fasadne boje u dva sloja ili ugradnjom nove završne žbuke. Obavezna je primjena odgovarajućih temeljnih premaza.

## 9. Skladištenje, transportni uvjeti i trajnost

Uvjeti prijevoza – bez posebnih ograničenja. Čuvati na suhim mjestima, izvan dohvata djece.

Rok upotrebe ako se čuva u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: neograničen.

## 10. Druge informacije

Tehničke upute temeljene su na našem iskustvu i služe kao smjernica za postizanje optimalnih rezultata. Ne preuzimamo nikakvu odgovornost za štetu nastalu nepravilnim odabirom proizvoda, nepravilnom uporabom ili nestručnim radom. JUB također ne snosi nikakvu odgovornost u slučajevima kada je podloga za nanošenje naših proizvoda neadekvatno pripremljena ili s materijalima neodgovarajuće kvalitete drugih proizvođača. U slučaju

nanošenja naših proizvoda na postojeće podloge od starih premaza ili prethodno pripremljene podloge s materijalima drugih proizvođača, prije početka radova obvezno je izraditi odgovarajuća probna polja sa svim predviđenim primjenama JUB proizvoda, sukladno tehničkim uputama.  
Sigurnosne mjere: Slijedite upute na sigurnosno-tehničkom listu proizvoda.

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

Oznaka i datum izdavanja: TRC-061/21-pek, 31.03.2025