

Tehničke informacije

FINAL GLITTER

dekorativna staklena zrcala za fasadne površine



opis proizvoda:	Dekorativna završna staklena zrna za fasade sa svjetlucajućim efektom i metalnim odsjajem. Željeni efekt ovisi o individualnim željama, jednostavnom ugradnjom postiže se završni dekorativni izgled fasade.
područje primjene:	Koristi se isključivo za vanjske površine. Primjenjuje se na tamnim i svijetlim nijansama žbuke te na svim vrstama žbuke osim silikatne žbuke. Može se ugraditi i na svježe nanesenom sloju fasadne boje (poput <i>Fasena Elastic</i> , <i>Fasena Fiber</i>). Ne preporučuje se ugrađivati na glatke ili suhe površine. Final Glitter se ne preporučuje koristiti gdje je mogući izravan kontakt s osobama ili u uskim prolazima.
pakiranje:	8 kg plastična kanta.
svojstva proizvoda:	Svjetlucavo staklo Metalni odsjaj Jedinstven izgled Velika otpornost na vremenske uvjete Jednostvna ugradnja
potrošnja:	Ovisno o željenom efektu, 100-250 g/m ² .
dimenzije zrnaca (promjer):	Do 1 mm.
uvjeti rada:	Temperatura zraka, materijala i podloge za vrijeme obrade mora biti veća od +5 °C, a manja od +30 °C, a relativna vlažnost zraka manja od 80 %. Niske temperature kao i visoka vlažnost zraka produljuju vrijeme vezivanja. Visoke temperature ljeti skraćuju vrijeme rada.
priprema podloge:	Nanosi se na svježe ugrađenu strukturiranu žbuku (zaglađenu ili zaribanu) ili svježe nanesenom fasadnu boju u debljem sloju.
priprema materijala:	Ne zahtijeva pripremu, spremno za korištenje.
priprema i aplikacija materijala:	Nanosi se uređajem za prskanje (npr. Airless, prema uputama proizvođača stroja). Final Glitter upuhuje se kružnim ravnomjernim pokretima u svježe nanesenom žbuku ili fasadnu boju ovisno o željenom izgledu. Za upotrebu pripremiti količinu proizvoda koja je dovoljna za obradu jedne plohe, ostatak čuvati u dobro zatvorenoj originalnoj ambalaži. Prilikom nanošenja materijala obavezno je koristiti zaštitnu opremu (zaštitne naočale, zaštita dišnih puteva, zaštitne rukavice). Kompresor na zrak: min. 400 l/min Izlazna snaga zraka: tlak cca 4,0 bara Veličina dizne: 3 puta veća od veličine stakalaca (do 1mm), npr. Graco uređaj: veličina dizne: 4 Udaljenost od zida: cca 40 - 60 cm Odmah nakon završetka radova alat očistiti. Prilikom izvođenja radova pridržavati se važećih građevinskih normi. Za sve nedoumice, molimo obratiti se prodajno-tehničkom savjetniku tvrtke Chromos-Svjetlost.
sušenje premaza:	Potpuno sušenje premaza 6-12 h (20 °C i rel. vl. zraka 65 %). Ovisno o vremenskim uvjetima navedeni period se može produžiti. Obavezna je zaštita od kiše minimalno 24 h nakon ugradnje završnog sloja.
mjere sigurnosti:	Potrebno je pridržavati se općih pravila za građevinske radove. Čuvati izvan dohvata djece. Nositi zaštitnu opremu prilikom rukovanja jer su stakla oštra na dodir. Prije uporabe

Tehničke informacije

FINAL GLITTER

dekorativna staklena zrcala za fasadne površine



	pročitati Sigurnosno-tehnički list proizvoda.
transport i skladištenje:	Skladištiti u suhim i prozračnim prostorima. Materijal se može prevoziti bez posebnih ograničenja.
rok valjanosti:	Uporabno bez ograničenja.
postupanje s ostacima proizvoda i ambalažom:	Ambalažu u potpunosti isprazniti od sadržaja. Istu predati u reciklažno dvorište. Pravne osobe predaju kao ambalažni otpad ovlaštenom sakupljaču.
kontrola kvalitete:	Karakteristike kvalitete proizvoda određene su internim proizvodnim specifikacijama te europskim i hrvatskim standardima. Proizvod je pod stalnim nadzorom tvorničke kontrole kvalitete Chromos-Svjetlost d.o.o.
opće napomene:	<p>Prije korištenja materijala kupac je obavezan provjeriti proizvod, a uočavanjem bilo koje nesukladnosti proizvoda dužan je zaustaviti ugradnju materijala i kontaktirati proizvođača, u suprotnome reklamacija neće biti prihvaćena.</p> <p>Tehnički podaci rezultat su naših tehničkih i iskustvenih saznanja, a daju se s namjerom postizanja optimalnih rezultata u radu s proizvodima tvrtke Chromos-Svjetlost. Podaci ne sadrže pravnu niti ikakvu sekundarnu obvezu proizvođača niti korisnika oslobađaju obveze provjere prikladnosti proizvoda za određenu namjenu. Zbog uporabe prirodnih sirovina u našim proizvodima moguća su manja odstupanja od određenih vrijednosti pri pojedinim isporukama. Kod primjene na podlogama koje nisu navedene u pripadajućoj dokumentaciji, potrebno je konzultirati proizvođača. Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmjene tehničkog lista. Važeće je samo najnovije izdanje. Ažurirani tehnički listovi nalaze se na internetskoj stranici www.chromos-svjetlost.hr ili se mogu zatražiti od proizvođača putem dolje navedene kontakt mail adrese. Za sve detaljnije informacije obratite se našoj tehničkoj službi. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosne oznake na ambalaži proizvoda, dok su Sigurnosno-tehnički listovi dostupni na zahtjev.</p>

prosinac, 2021.

Sustav upravljanja kvalitetom i zaštitom okoliša potvrđen od strane TUV Croatia;
Certifikati broj: 44 100 134668 / 44 104 134668

