

# STARDUST

CAPATECT DEKORATIVNÉ TECHNIKA

THE POWER OF SURFACE.



# STARDUST

## BLIZGESIO EFEKTAS

**Apipavidalinant fasadus vis dažniau ieškoma „kažko ypatingo“. Dekoratyvinė technika STARDUST sukurs ypatingą fasado aurą – lyg ant sienų būtų nusėdusios žvaigždžių dulkelės. Derinant skirtingus fasado atspalvius ir technikos intensyvumą galima sukurti labai unikalius eksterjerus. Efektas kaskart bus vis kitoks, priklausomai nuo dienos meto, ant fasado krentančių tiesioginių saulės spindulių ir žiūrėjimo kampo.**

Pagrindas

Capatect fasadų sistemos (šiltinimo sistemos su mineraliniu armavimo sluoksniu arba tinko sistemos monolitiniams statiniams su papildomu armavimu, sustiprintos armavimo tinkleliu).

Medžiagos ir sąnaudos

- Dekoratyvinis fasadinis tinkas
- Fasadiniai dažai, pvz., ThermoSan NQG, sąnaudos vienam sluoksniui 150–200 ml/m<sup>2</sup>
- Capatect Kreativeffekt Stardust, sąnaudos 60–100 g/m<sup>2</sup> (priklausomai nuo norimo efekto intensyvumo)

Tiksliai sąnaudas galima apskaičiuoti, padengus bandomąjį plotą objekte.

Įrankiai

- (1) Piltuvinis pistoletas (purkštukas Ø 3–4 mm) (WD-Art. 4086-006161)
- ( ) Kompresorius, min. 600 l/min



# STARDUST

## BLIZGESIO EFEKTAS

Pagrindo  
paruošimas

Fasadas jau turi būti padengtas norimos faktūros dekoratyviu tinku.

Darbo etapas 1

Paviršių nudažyti fasadiniais dažais, pvz., ThermoSan NQG.

Darbo etapas 2

Pirmajam dažų sluoksniui išdžiūvus, dažomas antras fasadinių dažų sluoksnis. Ir iš karto su piltuviniu purkštuvu į šviežiai padengtą dažų sluoksnį nedideliu ar vidutinio stiprumo slėgiu purškiamos Stardust dalelės.

Būtina užtikrinti greitą darbų eigą, prie fasado turi dirbti keli žmonės – vienas dengia fasadinius dažus, kitas eina iš paskos ir purškia Stardust daleles, kad jos gerai priliptų prie dažų sluoksnio.

Siekiant išgauti tolygų efektą, rekomenduojame Stardust daleles purkšti sukamaisiais judesiais 40 cm atstumu nuo paviršiaus.

Svarbi informacija

Šiai dekoratyvinei technikai būdingas gyvas, lengvai margas vaizdas. Rekomenduojame šią techniką naudoti su šviesias, ramiais atspalviais. Dengiant didelius tarpusavyje susisiekiančius fasadus, visą paviršių reikia padalinti į mažesnius plotus ir formuoti faktūrą plotas po ploto arba vienu metu prie fasado įdARBINTI daugiau žmonių ir technikos.

Saugant aplinką ir aplinkinius paviršius, pastolius reikia apdengti tinkleliu. Darbo metu reikia apsaugoti fasadą nuo tiesioginių saulės spindulių. Darbo metu darbininkai turi dėvėti tinkamus apsauginius drabužius. Dėmesio, kompresorius turi dirbti tolygiai su nedideliu slėgiu.

Svarbu, kad pastoliai būtų pastatyti tokiu atstumu nuo fasado, kad būtų patogū dirbti su piltuviniais purkštuvais. Taip sumažinama netolygaus faktūravimo rizika ties pastolių sandūromis.

Pasiūlyti atspalviai ir faktūros yra tik rekomendacinio pobūdžio. Galimi individualizuoti projektai. Visuomet rekomenduojame iš pradžių pasidaryti pasirinktos dekoratyvinės technikos pavyzdį.

Spausdinyje naudojamose nuotraukose dangos spalva dėl spausdinimo ypatumų gali skirtis nuo originalios spalvos.

Šis informacinis lapas yra pagrįstas mūsų patirtimi, kuriant paviršius pagal šios dekoratyvinės technikos metodą. Tai neatleidžia nuo pareigos, prieš pradėdam darbus, profesionaliai patikrinti bei įvertinti pagrindą ir, jei reikia, imtis papildomų priemonių. Kai fasadui pasirenkama spalva, kurios šviesio dydis < 20, reikės imtis papildomų priemonių.

Būtina laikytis naudojamų produktų techninių informacijų nuorodų. Aktualias technines informacijas galite rasti [www.caparol.lt](http://www.caparol.lt).