

BRILLANT

CAPATECT DEKORATYVINĖ TECHNICA

THE POWER OF SURFACE.



BRILLANT

DEIMANTAIS ŽĖRINTIS FASADAS

Apipavidalinant modernius fasadus vis dažniau pasirenkami tamsūs atspalviai. Dekoratyvinė technika **BRILLANT** suteiks tamsiam fasadui ypatingą efektą – saulėje sienos spindės deimantiniu blizgesiu. 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 (rekomenduojamas organinis)
- Fasadiniai dažai, pvz., ThermoSan NQG, sąnaudos vienam sluoksniui 180–230 ml/m² (reikia mažiausiai 2 sluoksnių)
- Capatect Kreativeffekt Brillant, sąnaudos 100–150 g/m² (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



BRILLANT

DEIMANTAIS ŽĖRINTIS FASADAS

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 sluoksniu. Ir iš karto su piltuviniu purkštuvu į šviežiai padengtą dažų sluoksnį purškama Brillant dalelės. Būtina užtikrinti greitą darbų eigą, prie fasado turi dirbti keli žmonės – vienas dengia fasadinius dažus, kitas eina iš paskos ir purškia Brillant daleles, kad jos gerai priliptų prie dažų sluoksnio. Siekiant išgauti tolygų efektą, rekomenduojame Brillant daleles purkšti sukamaisiais judesiais 40 cm atstumu nuo paviršiaus.
Svarbi informacija	Šiai dekoratyvinei technikai būdingas gyvas, lengvai margas vaizdas. Rekomenduojame šią techniką naudoti su tamsiais ir ryškiais 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. Darbo ir džiūvimo metu fasadą reikia apsaugoti nuo tiesioginių saulės spindulių. Svarbu, kad pastoliai būtų pastatyti tokiu atstumu nuo fasado, kad būtų patogų dirbti ir formuoti fasado faktūrą pagal šią dekoratyvinę techniką. 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 pradėdami 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.