

# Krištolo apdaila - baltas perlmutas

## Techninės informacijos lapas

2,5l / Prekės Nr.017601074 / EAN 4044899176015

Dekoratyviniai krištolo efekto dažai su tikrais stiklo karoliukais nepaprastiems paviršiams. Be tirpiklių, lengvai tepami ir veiksmingi vos vienu sluoksniu. Sukuria žvilgančius, tekstūrinius sienų raštus patalpose. Galima naudoti ant įvairių paviršių ir tepti keliais sluoksniais. Idealiai tinka kūrybiškiems kambario akcentams.

### Taikymo sritis

"Crystal-Finish" akrilo efekto danga su stiklo karoliukais - idealiai tinka sienoms ir luboms. Tinka tapetams, tinkui ir mūriui, sukuria elegantišką blizgesio efektą.

### Paruošimas

Pagrindas turi būti tvirtas, sausas, stabilus, be skiriamųjų medžiagų (dulkių, klijinių alyvos ir pan.). Pašalinkite blogai prilipusių dažų, tapetų ir atsilupusio tinko sluoksnį. Užtaisykite skylės ir įtrūkimus. Stipriai įgeriantys, šlifuojami ir kreidiniai pagrindai turi būti gruntuojami giliai įgeriančiu gruntu. Spalvų tonų skirtumus išlyginkite pigmentiniu gruntu. Lygi renovacijos vilna yra idealus pagrindas.

### Apdorojimas

"Crystal Finish" yra paruoštas naudoti ir gali būti tepamas kryžmai teptuku. Crystal Finish Pearl galima dengti keliais sluoksniais. Individualiam spalviniam dizainui sukurti galima tonuoti ne daugiau kaip 10 % tonavimo koncentrato bet kokių spalviniu variantu. Norėdami gauti tą patį atspalvį, prieš tepdami sumaišykite skirtingas partijas. Po užtepimo palikite džiūti maždaug 8 valandas. Netepkite žemesnėje nei +5 °C pagrindo ir kambario temperatūroje. Įrankius valykite vandeniu iš karto po naudojimo.

### Saugykla

Laikykite indą sandariai uždarytą ir laikykite vėsioje, bet neužšalancioje vietoje. Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.

### Pastabos

Tuščias talpyklas atiduokite tik perdirbti. Išdžiūvusius medžiagų likučius galima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis arba kaip statybietės atliekas. Skystus likučius šalinkite pagal atliekų kodą Nr. EWC 08 01 12.

### Užuomina:

Visa šiame duomenų lape pateikta informacija ir duomenys yra pagrįsti mūsų praktine patirtimi ir laboratoriniais bandymais bei atspindi dabartinį technikos lygį. Tačiau jie yra tik bendros gairės ir negarantuoja konkrečių savybių ar eksploatacinių charakteristikų. Kadangi gaminių laikymo, transportavimo ir naudojimo sąlygų mes negalime kontroliuoti, iš čia pateiktos informacijos negali būti kildinama jokia teisinė atsakomybė. Naudotojas pats atsako už gaminio tinkamumo numatytam tikslui nustatymą konkrečios vietos ar projekto sąlygomis.