



TIKKURILA

TUNTO HIENO

SMULKI DEKORATYVINĖ DANGA

APIBŪDINIMAS

Vandeninė akrilinė danga.

PASKIRTIS

Skirta sausų patalpų sienoms ir luboms.

SAVYBĖS

Naudojama naujiems ir anksčiau dažytiems betoniniams, tinkuotiems, plytiniams ir gipso-kartono, medienos drožlių bei plaušų plokštėmis dengtiems paviršiams. Taip pat tinka luboms.





TIKKURILA

TUNTO HIENO

TECHNINIAI DUOMENYS

Bazė	AP BAZĖ, C BAZĖ
Spalva	Spalvynai Dekoratyvinių dažų spalvynas „Tunto“, Interjero spalvų paletė „Symphony“, Pilkų atspalvių paletė „Deco Grey“, Interjero spalvų paletė „Feel the Color 2020“, 2022 metų spalvų kolekcija „Color Now“. Spalvinama pagal „Tikkurila“ spalvynus. Priklausomai nuo apšvietimo ir dangos reljefo galutinė spalva gali šiek tiek skirtis nuo pavyzdžio. Prieš spalvinant reikia išmaišyti.
Blizgumas	Visiškai matinis.
Išeiga	1–9 m ² /l priklausomai nuo dengimo būdo. Dengiant voleliu ilgais plaukeliais –1–1,5 m ² /l, voleliu trumpais plaukeliais – 4–5 m ² /l, teptuku – 2–2,5 m ² /l, stora mentele – 2–2,5 m ² /l, plona mentele – 7–9 m ² /l.
Pakuočių dydžiai	AP BAZĖ: 2.7 l, 9 l C BAZĖ: 2.7 l, 9 l
Įrankiai	Denkite voleliu. Reljefui išgauti naudokite platų teptuką, tapetavimo mentelę, kietą šepetį arba faktūrinį volelį.
Džiūvimo trukmė	1–5 val. priklausomai nuo sluoksnio storio.
Tankis (kg/l)	Apie 1 kg/l, ISO 2811.
Atsparumas karščiui	Atlaiko +80 °C temperatūrą (ISO 4211-3).
Sausojo likučio tūrio dalis (proc.)	53
Sandėliavimas	Saugoti nuo šalčio.

TUNTO HIENO

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Dengimo sąlygos

Dengiamas paviršius turi būti švarus ir sausas. Aplinkos, dengiamo paviršiaus ir dangos temperatūra turi būti ne mažesnė kaip +5 °C, santykinis oro drėgnis turi neviršyti 80 proc.

Paviršiaus paruošimas

Nedažytas paviršius

Pašalinkite purvą ir dulkes. jei reikia, išlyginkite tinkamu lengvuju glaistu „Presto“. Nugruntuokite gruntu „Varma Primer“. Padenkite 1–2 sluoksniais dažų „Harmony“ arba „Nova 7“, nuspalvintų tokia pat spalva, kaip ir dekoratyvinė danga.

Anksčiau dažytas paviršius

Nuplaukite plovikliu „Maalipesu“ ir kruopščiai nuskalaukite vandeniu. Jei reikia, išlyginkite paviršių tinkamu glaistu „Presto“. Blizgu paviršių pašlifukite, kad taptų matinis, ir kruopščiai pašalinkite šlifavimo dulkes. Jei paviršiaus ir dekoratyvinės dangos spalva labai skiriasi, padenkite 1 sluoksniu dažų „Harmony“ arba „Nova 7“, nuspalvintų tokia pat spalva, kaip ir dekoratyvinė danga.

Dažymas

Prieš naudodami gerai išmaišykite. Denkite voleliu. Norimą reljefą galite išgauti naudodami platų teptuką, tapetavimo mentelę, kietą šepetį arba faktūrinį volelį. Pakleiskite dangą storu sluoksniu (vienu kartu padenkite maždaug 1 m² plotą) ir nedelsdami formuokite norimą reljefą. Stenkitės, kad sluoksnis nebūtų pernelyg storas, nes išdžiūvusi danga gali sutrūkinėti. Sumaišykite dengiamam plotui reikiamą nuspalvintos dangos kiekį vienoje taroje, kad viso paviršiaus spalva būtų vienoda.

Įrankių valymas

Plaukite vandeniu. Šiek tiek sukietėjusius dažus valykite įrankių valikliu „Pensselipesu“.

Paviršiaus priežiūra

Rekomenduojamas sausas valymas dulkių siurbliu, minkštu šepetiu arba šluoste.

Normaliomis sąlygomis danga galutinai sukietėja ir įgauna reikiamą patvarumą maždaug po mėnesio, todėl iki tol paviršių naudokite labai atsargiai.

Dangos atnaujinimas

Jei norite šia dekoratyvine danga dengtą paviršių padaryti lygų arba suteikti jam kitokį reljefą, išlyginkite jį tinkamu gruntu „Presto“. Toliau žr. „Paviršiaus paruošimas. Nedažytas paviršius.“

Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas

Gaminio likučiai turi būti utilizuoti pagal pavojingų atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus. Tuščią ir sausą pakuotę atiduokite perdirbti arba utilizuokite pagal atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

SAUGOS IR SVEIKATOS APSAUGOS ŽENKLINIMAS pagal reglamentą EB Nr. 1272/2008

Sudėtyje yra 1,2-benzizotiazol-3(2H)-onas (BIT) ir mišinys: 5-chlor-2-metil-4-izotiazolin-3-ono [EB Nr. 247-500-7]; 2-metil-4-izotiazolin-3-ono [EB Nr. 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Gali sukelti alerginę reakciją. Dažų sudėtyje yra biocidinio priedo, saugančio produktą sandėliavimo metu. Sudėtyje yra C(M)IT/MIT (3:1). Mūvėti apsaugines pirštines.