

RUBBOL FACADE SPECIAL

Vandeniniai medinių fasadų dažai



Atmosferos poveikiui atsparūs vandeniniai medinių fasadų dažai. Padengia paviršių elastinga, vandenį ir nešvarumus atstumiančia danga. Dažuose yra veiklių medžiagų, saugančių paviršių nuo pelijimo. Stipriai sukimba su pagrindu, silpno kvapo, greitai džiūsta.

Tonuojant bespalvius bazinius dažus (BC) galima išgauti ir skaidrius atspalvius. Dėl mažesnio atsparumo UV spinduliams, skaidrių atspalvių dažai yra mažiau atsparūs atmosferos poveikiui nei dengiančių atspalvių dažai.

PASKIRTIS

Lauko paviršiams iš obliuotos, glotniosios ir žaliavinės pjautinės medienos, pvz., apkalai, pertvaroms.

PAGRINDAS

Apdorojamas paviršius turi būti švarus, sausas, nepažeistas grybinių ydų ir kenkėjų. Medienos drėgnis turi būti 14–20 % ribose.

GRUNTAVIMAS

Dažant paviršių vandeniniais gaminiais, kad būtų užtikrinta geriausia apsauga ir sukibimas, neapdorotą medieną reikia nugruntuoti alkidiniu biocidiniu įmirkuoju gruntu „Pinotex Wood Primer BPR“. Paviršių dažykite gaminiu „Rubbol Facade Special“ praėjus ne mažiau kaip 24 valandoms po gruntavimo. Dengiant horizontalius paviršius arba storesniu grunto sluoksniu, kol paviršius visiškai išdžius, gali praeiti daugiau nei 24 valandos.

DAŽYMAS

- Gaminiu „Rubbol Facade Special“ paviršių dažykite 2 sluoksniais. Dažykite teptuku arba šepetine dažymo mašina.
- Jei reikia, gaminį galima atskiesti ne daugiau kaip 10% švaraus vandens.
- Išmaišykite gaminį prieš pradėdami jį naudoti ir kartais pamašykite darbo metu.
- Paviršių apdorojant ir jam džiūstant oro ir paviršiaus temperatūra turi būti +10...+25 °C (rekomenduojama +18±2 °C), gaminio temperatūra turi būti aukštesnė kaip +15 °C, sant. oro drėgnis iki 80 %. Nepatartina dirbti esant skersvėjui ir jei paviršius apšviečiamas tiesioginių saulės spindulių, nes dėl intensyvaus vandens garavimo gaminys gali blogai sukibti su mediena.
- Darbo įrankius plaukite vandeniu iš karto po naudojimo; išdžiūvusį gaminį galima nuvalyti tik mechaniškai.

APDOROTO PAVIRŠIAUS PRIEŽIŪROS REKOMENDACIJOS

Vėliau užterštas paviršias vietas valykite švariu vandeniu arba neutraliu valikliu. Lengviau paviršių nuvalyti šiltu vandeniu. Valykite minkštu šepetiu arba kempine. Valikliu nuvalytą paviršių perplaukite švariu vandeniu.

TECHNINIAI DUOMENYS

Paskirtis	<i>Lauko darbams</i>
Rišiklis	<i>Akrilas</i>
Spalva	<i>Antracito pilka (RAL 7016), juoda (RAL 9005)</i>
Tonavimas	<i>„Acomix“ tonavimo sistema, baziniai atspalviai BW, BM, BC</i>
Tankis	<i>BW, BM, antracito pilki: 1,0–1,3 kg/l BC ir juodi: 0,9–1,1 kg/l</i>
Klampa	<i>BW, BM, BC: DIN 4 50–60 sek./23 °C Antracito pilki: DIN 4 40–50 sek./23 °C Juodi: DIN 4 45–50 sek./23 °C</i>
Sausųjų medžiagų dalis	<i>BW: 40–42 % BM: 30–32 % BC: 34–36 % Antracito pilka: 37–39 % Juodi: 26–28 %</i>
Blizgumas (Gardner, 60°)	<i>BW, BM, BC, antracito pilka – pusiau matiniai Juoda – visiškai matiniai Galutinis blizgumas priklauso nuo paviršiaus įgerties, sluoksnio storio, dengimo būdo ir kitų sąlygų.</i>
Džiūvimo laikas (23 °C, sant. drėgn. 50 %)	<i>Po 30 min. nekimba dulks, po 1 val. galima tepti kitą sluoksnį, po 24 val. apdorotas detales galima krauti vieną ant kitos. Nurodytas džiūvimo laikas yra sąlyginis ir priklauso nuo medienos savybių bei džiūvimo sąlygų.</i>
Sąnaudos (1 sluoksnis):	<i>Obliuota mediena: 100–150 g/m² Pjautinė mediena: 125–160 g/m²</i>
Skiediklis	<i>Vanduo</i>
Darbo įrankiai	<i>Teptukas, šepetinė dažymo mašina, užliejamoji mašina (angl. flow coat) liejimo įranga</i>
Įrankių valymas	<i>Vanduo</i>
Laikymo trukmė neatidarytoje gamyklinėje pakuotėje	<i>18 L – 24 mėn.; 950 L – 6 mėn.</i>
Laikymo sąlygos (sandėliavimas ir transportavimas)	<i>Neatidarytoje gamyklinėje talpykloje +5°...+35 °C temperatūroje</i>
Pakuotė	<i>18 L (BW), 17,1 L (BM), 16,75 L (BC), 950 L (antracito pilki, juodi)</i>

ES leidžiamas ribinis LOJ kiekis gaminyje (pogr. A/d) – 130 g/l (2010). Maks. LOJ kiekis gaminyje 15 g/l.

Dirbant būtina laikytis medžiagos saugos duomenų lape pateiktų saugos reikalavimų!

ATSTOVAS

UAB "DAŽMETA", SVAJONĖS G. 33, KLAIPĖDA. +370 650 251 32,
www.dazmeta.lt, dazmeta@gmail.com

Kai kurie apraše pateikti duomenys gauti laboratorijos sąlygomis; praktiniai duomenys dėl kitokio paviršiaus dengimo ir kt. nuo jų gali šiek tiek skirtis. Gamintojas neprisiima atsakomybės už nuostolius, jei gaminyje buvo naudojamas pagal paskirtį. Papildomos informacijos prašom kreiptis į prekybos atstovą. Gamintojas pasilieka teisę keisti pateiktus duomenis neinformuodamas vartotojų apie tai iš anksto.