



PUR HL-211/90-Hochglanzlack

Šviesai atsparus dvikomponentis dengiamasis lakas sunkiai užsiliepsnojančioms labai blizgioms dangoms dengti



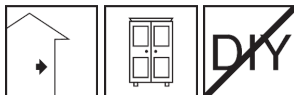
Atspalvis	Variantai	
	Kiekis ant paletės	60
	Pakuotė	5 l
	Pakuotės rūšis	Skardinis kibiras
	Pakuotės kodas	05
	Artikulo Nr.	
Labai blizgus	1961	■

Išėiga

120–150 ml/m² vienam sluoksniui



Panaudojimo sritys



- Baigiamasis sluoksnis
- Masyviai medienai ir faneruotei
- Aukštos kokybės baldams
- Virtuvės ir vonios baldams
- Parduotuvių ir parodų konstrukcijoms
- Spalvotų lakų padengimui (siekiant atsparumo subraižymui metaliniais objektais / blizgumo lygio)
- Profesionaliam naudojimui

Savybės



- Greitai džiūsta
- Kai visiškai sukietėja, gali būti poliruojamas
- Atsparumas šviesos poveikiui
- Geras pasiskirstymas
- Atsparumas ugniai pagal DIN EN 13501-1: C-s2, d0, naudojant ant tinkamų pagrindų

Produkto duomenys

Tankis (20 °C)	Apie 0,99 g/cm ³
Ištekėjimo laikas, s (20 °C, DIN 4)	Apie 22
Kvapap	Būdingas tokios rūšies produktams

Pateiktos vertės – tai produktui būdingos savybės, tačiau jos nėra laikomos būtina produkto specifikacija.

Testavimo standartai

DIN 68861, 1B atsparumas cheminėms medžiagoms

Galimi sistemos produktai

- **PUR H-280-Härter (1975)**
- **PUR FG-201-Füllgrund (1950)**
- **V-89X skiedikliai**
- **Beicai vandens pagrindu**

Pasiruošimas darbui

- **Reikalavimai pagrindui**
Pagrindas turi būti švarus, sausas ir profesionaliai paruoštas, ant jo neturi būti dulkių, riebalų ir burių medžiagų likučių.
Medienos drėgmė: 8–12 %
- **Paruošimas**
Pirmiausia pagrindą apdoroti sistemos produktu.
Tarpinis šlifavimas: P 400–800.
Dengti iš karto po šlifavimo.

**Paruošimas****Maišymas**

4:1 su „PUR H-280“ pagal tūrį (100:24 pagal svorį).

Maišant supilti kietiklį ir tolygiai išmaišyti.

Maksimalus apdorojimo laikas yra 6 val. Esant aukštesnei temperatūrai, jis gali sutrumpėti.

Senų lakų ir kietiklių mišinių eksploatacinės savybės yra prastesnės.

Naudojant su priedais, laikytis sistemos produkto techninio aprašymo nurodymų.

Apdorojimas**Apdorojimo sąlygos**

Medžiagos, aplinkos ir pagrindo temperatūra: ne žemesnė kaip +18 °C ir ne aukštesnė kaip +25 °C.

Purkšti.

Dengiant pistoletu su piltuvėliu: antgalis 1,6–1,8 mm; pulverizatoriaus slėgis 2–3 bar.

Dengiant purkštuvu „Airless“: antgalis 0,23–0,28 mm, medžiagos slėgis 80–120 bar.

Dengiant purkštuvu „Airmix“: antgalis 0,23–0,28 mm, medžiagos slėgis 80–100 bar, pulverizatoriaus slėgis 1,2–2 bar.

Prireikus, po džiovinimo ir tarpinio šlifavimo (P 320–600), padengti dar vieną sluoksnį.

Galimas dar neišdžiūvusio paviršiaus lakavimas.

Pradarytas pakuotes sandariai uždaryti, o produktą sunaudoti artimiausiu metu.

Apdorojimo nurodymai

Atliekant bandomąjį dažymą patikrinti suderinamumą, atspalvį ir sukibimą su paviršiumi.

Džiūvimas

Nelimpa dulks: maždaug po 20–30 min.

Galima dengti kitą sluoksnį: maždaug po 1 val.

Galima poliruoti: maždaug po 3 d.

Praktinės vertės nustatytos esant 20 °C temperatūrai ir 65 % santykinei oro drėgmei.

Žema temperatūra, nepakankama oro cirkuliacija ir didelė oro drėgmė prailgina džiūvimą.

Skiedimas

Esant poreikiui

Nurodymai

EN 71-3 „Tam tikrų elementų migracija“:

šis produktas atitinka sunkiųjų metalų išsiskyrimo iš vaikams skirtų žaislų ribines vertes pagal EN 71-3 ir atitinka vieną iš kelių kitų vaikams skirtų žaislų saugos reikalavimų, nustatytų ES direktyvoje dėl žaislų saugos (2009/48/EB).

Naudojant sertifikuotus produktus ir mišinius, reikia vadovautis atitinkamomis bandymų ataskaitomis ir (arba) sertifikatais bei techniniu aprašymu.

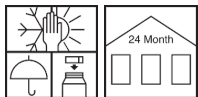
Norint išsaugoti paviršiaus kokybę rekomenduojame jį reguliariai prižiūrėti ir valyti nesipūkuojančiu medvilniniu audiniu. Naudoti tik tas priežiūros priemones, kurių sudėtyje nėra tirpiklių ir silikono.

Darbo įrankiai / valymas

Purkštuvai „Airless“ / „Airmix“, pistoletas su piltuvėliu

Darbo įrankius valyti skiedikliu „WV-891-Waschverdünnung“ arba „V-890-Verdünnung“.

Valymo atliekas pašalinti pagal galiojančias taisykles.

Sandėliavimas / galiojimas

Nepradarytose originaliose pakuotėse vėsiai, sausai ir saugant nuo šalčio galima laikyti mažiausiai 24 mėn.

Saugumas / reglamentai

Daugiau informacijos apie saugą transportuojant, sandėliuojant ir tvarkant, taip pat apie šalinimą ir poveikį aplinkai pateikta naujausiame saugos duomenų lape.

Asmeninės apsaugos priemonės

Darbus atliekant purškimo būdu, naudoti apsaugines kvėpavimo takų priemones (filtras min. A/P2) ir apsauginius akinius. Dėvėti tam skirtus apsauginius rūbus ir apsaugines pirštines.

Atliekų šalinimo nurodymai

Didesni produkto likučiai pagal galiojančius teisės aktus turi būti atiduodami tvarkyti originalioje pakuotėje. Visiškai tuščias pakuotes atiduoti perdirbti atliekų perdirbimo įmonių surinkimo punktuose. Draudžiama išmesti produktą kartu su buitinėmis atliekomis. Užtikrinti, kad produktas nepatektų į kanalizaciją. Nepilti į kriauklę.



Atkreipiame dėmesį, kad pateikti duomenys yra nustatyti produktus taikant praktiškai ir juos išbandant laboratorijoje, todėl duomenys yra teisiškai neįpareigojantys.

Pateikti duomenys tėra bendro pobūdžio informacija apie mūsų produktus, jų naudojimą ir apdorojimą. Taip pat atkreiptinas dėmesys į tai,

kad dėl didelės darbo sąlygų, naudojamų medžiagų ir statybviečių įvairovės paprasčiausiai neįmanoma įvertinti kiekvieno atvejo atskirai. Todėl iškilus bet kokiems klausimams rekomenduojame atlikti bandymus savarankiškai arba pasikonsultuoti su mumis. Jei raštu aiškiai nepatvirtinome, kad produktai ar jų savybės tinka sutartyje numatytai specialiajai paskirčiai, bet kokia techninio pobūdžio konsultacija ar naudojimo nurodymai,

net jei tokia informacija suteikta remiantis turimomis žiniomis, išlieka teisiškai neįpareigojanti. Visais kitais atvejais galioja mūsų bendrosios pardavimo ir tiekimo sąlygos.

Pasirodžius naujam techniniam aprašymui, jis pakeičia iki tol galiojusį techninį aprašymą.