

Capacryl Holz-IsoGrund

Vandeniui skiedžiami medienos gruntavimo dažai vandenyje tirpioms, rudai dažančioms sudėtinėms medžiagoms izoliuoti katijonų lygyje. Naudojami viduje ir išorėje.



Produkto aprašymas

Paskirtis	Medienai ir mediniams gaminiams su vandenyje tirpiomis, rudai dažančiomis sudėtinėmis medžiagomis padengti izoliuojamuoju grunto sluoksniu prieš lakuojant „Capacryl“ lakais ir dažant „Capalac Aqua PU-Alkyd Satin/Gloss“ bei „Capadur Color Wetterschutzfarbe“ dažais.
Savybės	<ul style="list-style-type: none"> ■ Skiedžiami vandeniui. ■ Nekenkia aplinkai. ■ Izoluoja vandenyje tirpias, dažančias medienos sudėtines medžiagas katijonų lygyje. ■ Gerai sukimba su kitais sluoksniais. ■ Difuziški. ■ Tinka vaikų žaislams pagal DIN EN 71-3.
Pagrindinė medžiaga	Akrilinė dispersija.
Pakuotė/indų talpa	750 ml, 2,5 l, 10 l
Spalvos	Balta.
Laikymas	Vėsiai, bet ne šaltyje. Gamintojo pakuotėje gali būti laikoma 12 mėn.
Techniniai duomenys	■ Tankis: apie 1,2 g/cm ³
Nuorodos	Naudojimo sritys, remiantis technine informacija Nr.606 „Paskirties apibrėžtis“

1 vidus	2 vidus	3 vidus	1 išorė	2 išorė
+	+	+	+	+
(-) netinka/ (○) santykinai tinka/ (+) tinka				

Dengimas

Tinkami pagrindai	Mediniai konstrukciniai elementai, kuriuos reikia dengti vandeniui skiedžiamais akrilinais gaminiams ir kai yra pavojus, kad vandenyje tirpios sudėtinės medžiagos ištirps ir nudažys dengiamąjį sluoksnį. Pagrindas turi būti švarus, išlaikantis apkrovą, sausas ir be burių dalelių. Pastovių matmenų medienos drėgmė turi būti ne didesnė kaip 13%, o santykinai pastovių arba nepastovių matmenų – ne didesnė kaip 15%. Reikia laikytis konstruktyvios medienos apsaugos pagrindų. Tai sąlyga, norint medieną dengimo medžiagomis apsaugoti ilgą laiką.
Pagrindo paruošimas	Medienos paviršių nušlifuoti plaušo kryptimi, kruopščiai nuvalyti ir pašalinti ištryškusias sudėtines medienos medžiagas, pvz., sakus. Aštrias briaunas nugludinti (žr. BFS atmeną 18).



Dengimo būdas

Nurodymai, kaip purkšti:

	Purkštuko skersmuo	Purškimo slėgis	Skiedimas
Beoris	0,011–0,015 inch	100–130 bar	Tiekiamo klampumo

Sluoksnių sandara

Pagrindas	Naudojama	Pagrindo paruošimas	Impregnavimas	Gruntavimas	Tarpinis sluoksnis	Viršutinis sluoksnis
Santykinai pastovių ir nepastovių matmenų mediniai konstrukciniai elementai	išorėje	BFS Nr. 18	Capacryl Holzschutz-Grund	Capacryl Holz-IsoGrund ¹⁾	Capadur Color Wetterschutzfarbe	Capadur Color Wetterschutzfarbe
Pastovių matmenų konstrukciniai elementai	išorėje	BFS Nr. 18	Capacryl Holzschutz-Grund	Capacryl Holz-IsoGrund ¹⁾	Capacryl PU-Vorlack* arba Capacryl PU-Gloss/PU-Satin	Capacryl PU-Gloss/PU-Satin
Mediniai konstrukciniai elementai	viduje	šlifuoti/valyti	–	Capacryl Holz-IsoGrund ¹⁾	esant reikalui Capacryl PU-Vorlack	Capacryl PU-Gloss/PU-Satin

*Pastovių matmenų medinius konstrukcinius elementus tarpiniu sluoksniu reikia dengti 2 kartus pagal BFS atmeną Nr. 18.

¹⁾ medienai su vandenyje tirpiomis, dažančiomis sudėtinėmis medžiagomis visada naudoti „Capacryl Holz-IsoGrund“, šakotas vietas ir medieną, kurioje sudėtinių medžiagų ypač daug, dengti 2 kartus.

Sąnaudos

Dengimas:

„Capacryl Holz-IsoGrund“ dengiama teptuku, voleliu arba purkštuvu. Prieš naudojant gerai išmaišyti ir esant reikalui skiesti iki 5% vandens. Medieną, kurioje daug sudėtinių medžiagų, padengus pirmą kartą, „Capacryl Holz-IsoGrund“ sluoksnyje gali atsirasti dėmių. Šios medienos sudėtinių medžiagų sukeltos dėmės „Capacryl Holz-IsoGrund“ surišamos plėvelėje katijonų lygyje. Svarbu laikytis reikiamos džiūvimo trukmės (12 val.) ir tik po to dengti kitą sluoksnį.

Medieną, kurioje ypač gausu sudėtinių medžiagų, „Capacryl Holz-IsoGrund“ būtina dengti du kartus. Prieš tai reikia padengti bandomąjį plotą.

Apie 100-300 ml/m² vienam sluoksniui.

Sąnaudos pateiktos apytikrės, todėl jos gali skirtis priklausomai nuo pagrindo ir jo savybių. Kiek reikia tiksliai, apskaičiuojama padengus bandomąjį plotą.

Dengimo sąlygos

Medžiagos, aplinkos ir pagrindo temperatūra turi būti ne žemesnė kaip +8° C.

Džiūvimas/Džiūvimo trukmė

Kai 20° C ir santykinis oro drėgnumas 65%	Nelimpa dulksės	Dengiama	Visiškai išdžiūvęs
Praėjus val.	1–2	12	48

Įrankių plovimas

Kai temperatūra žemesnė ir oro drėgnumas didesnis, pagrindas džiūsta ilgiau.

Panaudoti įrankiai plaunami vandeniu.

Nuorodos

Nuorodos dėl pavojų ir saugos taisyklės (atitinka spausdinimo metu turimas žinias)

Toksiška vandens organizmams, gali sukelti ilgus nepalankius vandens ekosistemų pakitimus. Saugoti nuo vaikų. Patekus į akis, nedelsiant praplauti vandeniu ir kreiptis į gydytoją. Neišleisti į kanalizaciją, vandens telkinius, saugoti, kad nesusigertų į žemę. Išsamesnė informacija: žr. saugos duomenis.

Atliekų tvarkymas

Perdirbti atiduodami tik visiškai tušti indai. Skysti medžiagos likučiai sutvarkomi kaip vandeninių dažų atliekos, sudžiūvę – kaip sukietėję dažai arba buitinės šiukšlės.

ES leidžiamas ribinis LOJ kiekis

ES nustatytas ribinis lakiųjų organinių junginių, leidžiamų šiame gaminyje (A/g kateg.), kiekis: 30 g/l (2010). Šiame gaminyje yra iki 30 g/l lakiųjų organinių junginių (LOJ).

Produkto kodas (dažai ir emaliai)

M-LW01

Sudėtinių medžiagų deklaracija

Klientų aptarnavimo centras

Sudėtinės medžiagos pagal VdL-RL01

Poliakrilato derva, alkidinė derva, titano dioksidas, cinko oksidas, kalcio karbonatas, silikatai, vanduo, glikolio eteris, glikolis, priedai, konservuojamoji medžiaga.

Tel. 8 5 2602015

Faks. 8 5 2639283

El. paštas info@caparol.lt