

WW71

VANDENINIO UV KIETĖJIMO LAKO SISTEMA, SKIRTA ĮVAIRIEMS MEDINIAMS VIDAUS PAVIRŠIAMS LAKUOTI

AKVI COLOR **378 serija**
LUMINOL CLEAR 25 **005 3330**

Lakavimo sistema WW71, kurią sudaro UV kietėjimo vandeninis lakas, yra skirta mediniams baldams (taip pat ir virtuvės spintelėms), plokštėms, langų rėmams, durims ir kitiems mediniams vidaus paviršiams. Laką galima naudoti vieną arba kartu su dažyvais *Akvi Color*, *Dicco Lasyr* ir beicu *Dicco Color*.

Vandeninė medienos dažyve *Akvi Color* spalvinama naudojant spalvinimo sistemą *Akvi Tone*. Tirpiškinis medienos beicas *Dicco Color* turi tirpaus šviesai atsparaus dažiklio. Pusiau skaidri medienos dažyve *Dicco Lasyr* spalvinama pagal spalvyną *Temaspeed Premium*.

Vandeninis greitai džiustantis UV kietėjimo lakas *Luminol Clear 25* yra skirtas vidaus baldams lakuoti. Pasižymi labai geru atsparumu įbrėžimams bei chemikalams ir geru atsparumu tarpusavio lipnumui. Ypač tinka greitos gamybos linijoms.

Lakavimo sistema, į kurią įeina dažyve

Apdorojimas	Gaminio pavadinimas	Įrankiai	Šlapios dangos storis (WTF)
Spalvinimas (1 sluoksnis)	<i>Akvi Color</i>	Purkštuvas	60–80 g/m ²
Gruntavimas (1 sluoksnis)	<i>Luminol Clear 25</i>	Purkštuvas	70–100 g/m ²
Viršutinis sluoksnis (1 sluoksnis)	<i>Luminol Clear 25</i>	Purkštuvas	70–100 g/m ²

TECHNINĖS SAVYBĖS

Sausasis likutis

3–25 tūrio proc.	378 serija
32 tūrio proc.	005 3330

Tankis

1 kg/l	378 serija
1 kg/l	005 3330

Džiūvimo trukmė (esant +50 °C temperatūrai)

<i>Akvi Color</i>	galima šlifuoti po galima krauti į rietuves po	3–10 min. 3–10 min.
<i>Luminol Clear 25</i>	kietinti UV spinduliais galima po galima krauti į rietuves	1–2 min. džiūvinimo +23 °C + 2–4 min. džiūvinimo +50 °C temperatūroje iš karto po kietinimo UV spinduliais

UV spinduliai

600 mJ/cm² UVA spindulių, naudokite gyvsidabrio lempą.

Blizgumas (ISO 2813/60°)

Pusiau matinis	005 3330
----------------	----------

Spalva

Bespalvis. Prieš lakuojant galima naudoti dažyves *Akvi Color*, *Dicco Lasyr* arba beicą *Dicco Color*.

Įrankiai

Beoris, kombinuotasis ir įprastas purkštuvai.

Skiediklis

Vanduo.

Įrankių valymas

Plaukite vandeniu.

Dengimo sąlygos	Aplinkos, dengiamo paviršiaus ir dangos temperatūra dengiant ir dangai džiūstant turi būti ne mažesnė kaip +18 °C, o santykinis oro drėgnis turi neviršyti 70 proc. Dangai džiūstant būtina užtikrinti gerą vėdinimą.
Paviršiaus paruošimas	Pašalinkite purvą, dulkes ir kitus nešvarumus. Medienos paviršių nušlifaukite šlifavimo popieriumi P150–240. Kruopščiai pašalinkite šlifavimo dulkes.
Dengimas	<p>Dažyvę <i>Akvi Color</i> gerai išmaišykite. Denkite vienodą sluoksnį ant sauso bei švaraus paviršiaus ir leiskite išdžiūti.</p> <p>Laką <i>Luminol Clear 25</i> gerai išmaišykite, jei reikia, skieskite vandeniu. Denkite vienodą sluoksnį ir džiovinkite 2–4 min. įprastoje džiovykloje, po to baikite kietinti UV spinduliais. Kruopščiai nušlifaukite paviršių šlifavimo popieriumi P320 ar P400 ir pašalinkite šlifavimo dulkes. Taip pat denkite antrą sluoksnį. Krauti į rietuves galima iš karto po kietinimo UV spinduliais.</p> <p>Purkštuvo antgalio skersmuo 0,009–0,013. Purkšdami išlaikykite 20–25 cm atstumą nuo dengiamo paviršiaus.</p>
Dangos atnaujinimas	Lakuotą paviršių nuplaukite plovikliu <i>Maalipesu</i> ir kruopščiai nuskalaukite vandeniu. Grandykle pašalinkite atšokusią seną dangą. Paviršių pašlifaukite ir pašalinkite šlifavimo dulkes. Laką <i>Kiva</i> , <i>Merit Jahti</i> arba <i>Unica Super</i> gerai išmaišykite ir denkite 1–2 vienodus plonus sluoksnius. Prieš dengdami antrą sluoksnį švelniai pašlifaukite ir pašalinkite šlifavimo dulkes.
Gaminio informacija	Smulkesnė informacija apie gaminius pateikta jų duomenų lapuose.

EKE17072014