



TIKKURILA  
**HELMİ 10**  
UNIVERSALŪS BALDŲ DAŽAI

**APIBŪDINIMAS**

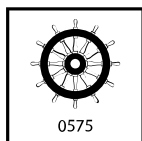
Akriliniai dažai.

**PASKIRTIS**

Skirta durims, grindjuostėms, langų rėmams, radiatoriams, virtuvės spintelėms, baldams ir kt.

**SAVYBĖS**

Naudojami mediniams, medienos drožlių bei plaušų plokščių ir metaliniams interjero paviršiams. Tinka pažeistai dažų dangai atkurti, nedažytiems paviršiams dažyti ir alkidiniais bei rūgštiniais dažais dažytiems paviršiams perdažyti. Netinka nitroceliulioziniu laku dengtiems paviršiams perdažyti.





TIKKURILA

## HELMI 10

### TECHNINIAI DUOMENYS

<b>Bazė</b>	A BAZĖ, C BAZĖ
<b>Spalva</b>	<b>Spalvynai</b> Interjero spalvų paletė „Symphony“. Spalvinama pagal „Tikkurila“ dažų spalvynus.
<b>Blizgumas</b>	Matinis.
<b>Išeiiga</b>	8–10 m <sup>2</sup> /l.
<b>Pakuočių dydžiai</b>	A BAZĖ: 0.225 l, 0.9 l, 2.7 l C BAZĖ: 0.225 l, 0.9 l, 2.7 l
<b>Įrankiai</b>	Teptukas sintetiniais šereliais, volelis, purkštuvai. Naudojant įprastą purkštuvą oro slėgis 3–4 bar, purkštuko skersmuo 1,4–1,8 mm, skiedžiama vandeniu (vandens naudojama 20–40 tūrio proc.). Naudojant beorį purkštuvą medžiagos slėgis 140–160 bar, antgalio skersmuo 0,009–0,013“, skiedžiama vandeniu (vandens naudojama iki 5 tūrio proc.). Naudojant kombinuotąjį purkštuvą medžiagos slėgis 80–120 bar, oro slėgis 1–2 bar, antgalio skersmuo 0,009–0,011“, skiedžiama vandeniu (vandens naudojama iki 5 tūrio proc.).
<b>Džiūvimo trukmė (esant +23 °C temperatūrai ir 50% santykinei oro drėgmei)</b>	Dulkės nelimpa po 1 val. Kitą sluoksnį galima dengti po 16 val. Paviršių galima naudoti po 24 val.
<b>Tankis (kg/l)</b>	Apie 1,2 kg/l (baltos spalvos), ISO 2811.
<b>Cheminis atsparumas</b>	Atsparūs cheminiams valikliams ir nestipriems tirpikliams, pvz., vaitspiritui. Bet kokių dažančių skysčių, pvz., kavos ar arbatos, paliktas dėmes būtina nedelsiant nuvalyti.
<b>Atsparumas plovimui</b>	>5 000 šveitimo ciklų (SFS 3755).
<b>Atsparumas šviesai</b>	Negelsta.
<b>Sausojo likučio tūrio dalis (proc.)</b>	40
<b>Sandėliavimas</b>	Saugoti nuo šalčio.

# HELMI 10

## NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

### Dengimo sąlygos

Dengiamas paviršius turi būti švarus ir sausas. Aplinkos temperatūra turi būti ne mažesnė kaip +8 °C, santykinis oro drėgnis turi neviršyti 80 proc. Esant nedidelei temperatūrai (apie +15 °C) ir gana dideliame oro drėgnume (50–70 proc.) pailgėja pradinio džiūvimo trukmė ir palengvėja dengimas.

### Paviršiaus paruošimas

#### Nedažytas paviršius

Kruopščiai pašalinkite dulkes ir purvą, kad dažai kuo geriau sukibtų su paviršiumi. Naują medinį ir medienos plaušų plokščių paviršių padenkite gruntu „Helmi Pohjamaali“. Itin sugeriantį akytą paviršių iš pradžių padenkite skiestu gruntu (vandens naudokite 5–10 tūrio proc.), nušlifukite ir padenkite neskiestu gruntu. Ypatingo sukibimo reikalaujančius paviršius padenkite gruntu „Otex Akva“. Šakotą ir pageltusią medieną padenkite gruntu „Multistop“.

#### Anksčiau dažytas paviršius

Nuplaukite plovikliu „Maalipesu“ ir kruopščiai nuskalaukite vandeniu. Grandikliu pašalinkite atšokusius dažus. Kietą, blizgų ir anksčiau pramoniniu būdu dažytą paviršių pašlifukite, kad taptų matinis, ir pašalinkite šlifavimo dulkes. Trūkius ir duobutes užglaistykite tinkamu glaistu „Presto“, glaistytas vietas nušlifukite ir pašalinkite šlifavimo dulkes. Padenkite sukibimą gerinančiu gruntu „Helmi Pohjamaali“ arba „Otex Akva“.

### Dažymas

Prieš naudodami gerai išmaišykite iki pat dugno, jei reikia, atskieskite vandeniu. Denkite 1–2 sluoksnius teptuku, voleliu arba purkštuvu. Didelius plotus denkite voleliu ir išlyginkite teptuku (geriausiai tinka teptukas sintetiniiais šereliais).

Pastaba! Jei paviršius buvo padengtas alkidiniu gruntu, dvi savaites, kol gruntas galutinai nesukibęs su paviršiumi, nekljuokite ant jo dažymo juostos ir pan.

### Įrankių valymas

Nuvalyti nuo įrankių dažų/ lako likučius ir išplauti švariu vandeniu įrankius plauti vandeniu. Sukietėjusiems dažams nuo įrankių pašalinti rekomenduojamas Tikkurila Pensselipesu (įrankių valiklis).

### Paviršiaus priežiūra

Jei reikia, paviršių galite valyti po mėnesio (ne anksčiau).

Valykite neutraliu (pH 6–8) valikliu naudodami minkštą šepetį, kempinę arba šluostę. Labai nešvarų paviršių valykite silpnu šarminiu (pH 8–10) valikliu naudodami šluostę arba kempinę. Nuvale kruopščiai nuskalaukite vandeniu.

Normaliomis sąlygomis dažų danga galutinai sukietėja ir įgauna reikiamą patvarumą maždaug po mėnesio, todėl kelias savaites dažytą paviršių naudokite labai atsargiai. Jei prireikia valyti anksčiau, švelniai valykite minkštu šepetiu arba drėgna šluoste.

### Dangos atnaujinimas

Dažais „Helmi“ dažytą paviršių galima perdažyti negruntuojant. Žr. „Paviršiaus paruošimas“.

### Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas

Sunaikinti skystas atliekas pagal vietos pavojingų atliekų utilizavimo taisykles. Perdirtinti tuščias, sausas skardines arba išmesti jas pagal vietos reglamentus.



## HELMİ 10

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

Atsargiai! Purškiant gali susidaryti pavojingų įkvepiamų lašelių. Neįkvėpti rūko ar aerozolio. 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. Nesant pakankamam vėdinimui purškiant, naudoti respiratorius su dujų/dulkių filtrais AP EN405:2001).