



TIKKURILA

## SUPI ARCTIC

PERLAMUTRINĖ PIRTIES MEDIENOS APDAILOS IR APSAUGOS PRIEMONĖ

### APIBŪDINIMAS

Spalvinama perlamutrinė akrilinė apsaugos priemonė.

### PASKIRTIS

Ypač tinka pirties garinių ir prausimosi bei persirengimo kambarių sienoms ir luboms.

### SAVYBĖS

Naudojama drėgnų patalpų paviršiams. Neleidžia įsiskverbti purvui bei vandeniui. Turi nuo pelėsio saugančios medžiagos. Tinka mediniams paviršiams dengti pagal naudojimo instrukciją. Netinka pirties suolams.





TIKKURILA

## SUPI ARCTIC

### TECHNINIAI DUOMENYS

<b>Bazė</b>	EP BAZĖ
<b>Spalva</b>	<b>Spalvynai</b> Permatomi perlamutriniai medienos atspalviai „Arctic“. Spalvinama pagal spalvyną „Arctic“. Galima spalvinti skaidriomis spalvomis.
<b>Blizgumas</b>	Pusiau matinis.
<b>Išeiiga</b>	8–12 m <sup>2</sup> /l.
<b>Pakuočių dydžiai</b>	0.9 l, 2.7 l
<b>Įrankiai</b>	Teptukas.
<b>Džiūvimo trukmė</b>	Dulkės nelimpa maždaug po 30 min. Kitą sluoksnį galima dengti po 2–3 val. Paviršių galima naudoti maždaug po 48 val.
<b>Tankis (kg/l)</b>	Apie 1 kg/l, ISO 2811.
<b>Sausojo likučio tūrio dalis (proc.)</b>	17
<b>LOJ</b>	ubkategorija A/f. Leistinas LOJ kiekis (nuo 2010 m.) 130 g/l. Didžiausias LOJ kiekis gaminyje 130 g/l.
<b>Sandėliavimas</b>	Saugoti nuo šalčio.



# SUPI ARCTIC

## NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

### Dengimo sąlygos

Dengiamas paviršius turi būti švarus ir sausas. Aplinkos temperatūra turi būti ne mažesnė kaip +5 °C, santykinis oro drėgnis turi neviršyti 80 proc.

### Paviršiaus paruošimas

Naujas medinis paviršius

Pašalinkite nešvarumus ir dulkes. Lengvai sudrėkinkite apipurkšdami vandeniu. Leiskite išdžiūti ir nušlifukite pašalindami atplaišas. Pašalinkite šlifavimo dulkes.

Senas nešvarus arba anksčiau apdorotas, pvz., priemone „Supi Saunasuoja“, paviršius

Nuplaukite plovikliu „Supi Saunapesu“ pagal instrukciją, kruopščiai nuskalaukite vandeniu ir leiskite išdžiūti. Jei reikia, paviršių pašlifukite ir pašalinkite šlifavimo dulkes.

### Dengimas

Prieš naudodami gerai išmaišykite, taip pat permaišykite dengdami.

Garinės sienas denkite 1 spalvintos priemonės sluoksniu. Jei reikia, skieskite vandeniu. Taip pat galite degti 2 vandeniu skiestos priemonės sluoksniais (vandens naudokite 50 tūrio proc.). Taip dengiant teptuko žymės bus mažiau pastebimos.

Prausimosi ir persirengimo kambarių paviršius ir pradžių padenkite vandeniu skiesta priemone (vandens naudokite 20 tūrio proc.), po to padenkite neskiesta priemone.

Priemonę iš pradžių išbandykite mažai matomoje vietoje, kad įsitikintumėte, jog spalva yra tinkama. Atskiedus priemonę jos spalva tampa šiek tiek šviesesnė ir skaidresnė nei parodyta spalvyne. Galutinė spalva priklauso nuo medienos savybių ir anksčiau naudotų priemonių. Kad spalva būtų vienoda, nedidelį plotą padenkite visą iš karto, o didelį dailylentėmis dengtą plotą denkite po 1–2 dailylentes iš karto. Pirties suolams derančią (neperlamutrinę) spalvą galite suteikti padengdami juos pagal spalvyną „Arctic“ spalvinta apsaugos priemone „Supi Saunavaha“.

Prieš naudodami pirtį įkaitinkite ir gerai išvėdinkite.

### Įrankių valymas

Įrankius plauti vandeniu ir muilu Sukietėjusiems dažams nuo įrankių pašalinti rekomenduojamas Tikkurila Pensselipesu (įrankių valiklis). Plaukite vandeniu ir muilu. Šiek tiek sukietėjusią priemonę valykite įrankių valikliu „Pensselipesu“.

### Paviršiaus priežiūra

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

Plaukite plovikliu „Supi Saunapesu“ (0,1–0,2 l ploviklio skieskite 5 l vandens).

### Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas

Gaminio likučiai turi būti utilizuoti pagal pavojingų atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus. Tuščią ir sausą pakuotę atiduokite perdirbti arba utilizuokite pagal atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.



## SUPI ARCTIC

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

Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Mūvėti apsaugines pirštines. Sudėtyje yra 1,2-benzizotiazol-3(2H)-onas (BIT), 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)) ir 2-oktil-2H-izothiazol-3-onas (OIT). Gali sukelti alerginę reakciją. Dažų sudėtyje yra biocidinio priedo, saugančio produktą sandėliavimo metu. Sudėtyje C(M)IT/MIT. Dažų sudėtyje yra biocidinio priedo, saugančio sausą plėvelę. Dažų sudėtyje yra biocidinio priedo, saugančio sausą plėvelę. Sudėtyje OIT, 3-jodo-2-propinilbutilkarbamato. Odos jautrinimo riziką.