



TIKKURILA  
**TAIKA GLOW**  
TUMSĀ SPĪDOŠĀ LAKA

**APRAKSTS**

Tumsā spīdoša ūdens bāzes laka.

**IETEICAMĀIS  
PIELIETOJUMS**

Efektu veidošanai sausās iekštelpās. Sienu virsmām, kā arī mēbelēm, grīdām un izstrādājumiem, kas tiks pārklāti ar aizsarglaku. Var izmantot ceļa iezīmēšanai, papildus apstiprinātām izejas zīmju norādēm.

**PRODUKTA ĪPAŠĪBAS**

Izmanto uz krāsotas virsmas. Vislabākais efekts ir redzams pilnīgā tumsā uz baltas vai gaišas virsmas. Lai virsma uzlādētos pirms tumsas, ir nepieciešama pietiekami spēcīga gaisma. Spīdēšanas efekts saglabājas līdz 6 stundām.





TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 13.06.2022

## TAIKA GLOW

### TEHNISKIE DATI

<b>Toņi</b>	Caurspīdīga, viegli dzeltenīga. Tumsā spīd viegli zaļā tonī.
<b>Spīdums</b>	Matēts.
<b>Patēriņš</b>	8 - 12 m <sup>2</sup> /l, atkarībā no uzklāšanas metodes.
<b>Iepakojumi</b>	0.333 l, 1 l
<b>Uzklāšanas metode</b>	Uzklāt ar rulli ar īsu plūksnu, otu, dekoratīvajai krāsošanai paredzētu instrumentu vai izsmidzinātāju (piem., tradicionālais izsmidzinātājs: sprausla 1.4-1.8 mm, atšķaidīšana 0-5%).
<b>Žūšanas laiks</b>	Var krāsot nākamo kārtu pēc 6 stundām.
<b>Blīvums (kg/l)</b>	Apm. 1.1 kg/l, ISO 2811.
<b>Noturība pret mitru berzi</b>	SFS-EN 13300 klase I, ISO 11998.
<b>Karstumizturība</b>	85 °C, ISO 4211-3.
<b>Sausais atlikums pēc tilpuma (%)</b>	19
<b>GOS</b>	GOS (kategorija A/I) maks. 200 g/l (2010). Taika Glow satur GOS maksimāli 200 g/l.
<b>Uzglabāšana</b>	Sargāt no sala.

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produkta kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegto informāciju bez brīdinājuma.

# TAIKA GLOW

## UZKLĀŠANAS PAMĀCĪBA

### Uzklāšanas nosacījumi

Krāsojamām virsmām ir jābūt sausām, gaisa temperatūrai vismaz +10 °C un gaisa relatīvajam mitrumam zem 30-70%.

### Virsmas sagatavošana

Nekrāsota virsma:

No jaunām virsmām notīrīt netīrumus un putekļus. Ja nepieciešams, virsmu nošpaktelēt ar piemērotu špakteļtepi un pēc nožūšanas noslīpēt. Notīrīt slīpēšanas putekļus.

Iepriekš krāsota virsma:

Iepriekš krāsotas virsmas nomazgāt ar Maalipesu mazgāšanas līdzekli, ievērojot lietošanas pamācību uz etiķetes. Ļaut nožūt. Noņemt atlupešu krāsu. Cietas un spīdīgas krāsotas virsmas noslīpēt matētas. Notīrīt slīpēšanas putekļus. Iedobumus un plaisas aizpildīt ar piemērotu špakteļtepi un nožuvušu virsmu noslīpēt. Notīrīt slīpēšanas putekļus.

Gruntēšana:

Nokrāsot ar piemērotu baltā vai gaišā tonī tonētu Tikkurila gruntējuma krāsu vai apdares krāsu. Taika Glow var uzklāt uz visiem izplatītākajiem krāsu veidiem.

### Gruntēšana

Nokrāsot ar piemērotu baltā vai gaišā tonī tonētu Tikkurila gruntējuma krāsu vai apdares krāsu. Taika Glow var uzklāt uz visiem izplatītākajiem krāsu veidiem.

### Uzklāšana

Pirms uzklāšanas Taika Glow laku rūpīgi samaisīt. Uzklāt bagātīgi ar gludām virsmām paredzētu rulli, kam ir īsta plūksna, otu vai dekoratīvajai krāsošanai piemērotu instrumentu. Jācenšas panākt pēc iespējas gludāku virsmu un laka jāuzklāj vienmērīgi uz visas virsmas. Robežu novilkšanai izmantot krāsotāju līmlenti un uzreiz pēc krāsošanas to noņemt. Lai panāktu spēcīgāku spīdēšanas efektu, laku uzklāt divās (vai vairāk) kārtās. Taika Glow virsmas aizsardzībai var izmantot, piem., laku grīdām Parketti-Ässä vai laku mēbelēm Kiva.

Uzmanību! Pārbaudiet krāsojuma rezultātu tumsā. Uzklājiet pietiekamu produkta daudzumu, lai nebūtu redzamas uzklāšanas pēdas.

### Darbarīku tīrīšana

Darbarīkus izmazgāt ar ūdeni un ziepēm. No darbarīkiem notīrīt krāsas/lakas atlikumus un izmazgāt ar ūdeni. Lai iztīrītu viegli sacietējušu krāsu, ieteicams izmantot Tikkurila Pensselipesu darbarīku mazgāšanas līdzekli.

### Virsmas kopšana

Taika Glow laka sasniedz galējo izturību apmēram 1 mēneša laikā pēc uzklāšanas. Šajā laikā izvairīties no tīrīšanas.

Ja nepieciešams, virsmu notīrīt ar neitrālu (pH 6-8) trauku mazgājamo līdzekli un mīkstu lupatu. Virsma jānoskalo un uzreiz jānožāvē.

### Remontkrāsošana

Saskaņā ar pamācību sadaļā "Iepriekš krāsota virsma". Virsmu ar spīduma efektu var nosegt, nokrāsojot to divās kārtās ar ūdens bāzes krāsu.

### Vides aizsardzība un atkritumu savākšana

Šķidrie atkritumi jāiznīcina saskaņā ar vietējo normatīvo aktu prasībām par bīstamo atkritumu iznīcināšanu. Tukša, sausa tara jāpārstrādā vai jāiznīcina atbilstoši vietējo normatīvo aktu prasībām.

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produkta kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegto informāciju bez brīdinājuma.

## TAIKA GLOW

### VESELĪBAS AIZSARDZĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU MARĶĒJUMS

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008

**Uzmanību.** Kairina ādu. Izraisa nopietnu acu kairinājumu. Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. Sargāt no bērniem. Izmantot aizsargcimdus. **SASKARĒ AR ACĪM:** Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot. Satur: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ons (BIT) un 5-hlor-2-metil-4-izotiazolīn-3-ona [EK Nr 247-500-7] un, 2-metil-4-izotiazolīn-3-ona [EK Nr 220-239-6] (3:1) maisījums (C(M)IT/MIT (3:1)). Var izraisīt alerģisku reakciju. Šis produkts satur biocīdu produktu, lai saglabātu produktu uzglabāšanas laikā. Satur: C(M)IT/MIT (3:1).



GHS07

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produkta kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegto informāciju bez brīdinājuma.