

<b>TIPAS</b>	Lakas vandens pagrindu.
<b>NAUDOJIMAS</b>	Baldų ir kitų medinių paviršių apdorojimui, naudojimui patalpose..
<b>SPECIALIOS SAVYBĖS</b>	Greit džiūnantis lakas, suteikiantis dėvėjimuisi atsparų paviršių ir gerą medienos įmirkimą. Susidaro labai skaidri plėvelė.  Naudojamas kaip vienkomponentis gaminy, lakuojant ant jo paties antrą sluoksnį.  Galima tepti vertikaliai, išgaunant storą plėvelę.

**TECHNINIAI DUOMENYS**

<b>Blizgumas</b>	Variantas -10: 10 Variantas -20: 20 Variantas -30: 30 Variantas -50: 50
<b>Klumpumas</b>	Paruoštas purkšti.
<b>Tankis</b>	Apytikriai 1,03 kg/l
<b>Kietųjų dalelių masė</b>	Apytikriai 32-36 %
<b>Lakieji organiniai junginiai (VOC)</b>	Žr. saugos duomenų lapas.
<b>Sandėliavimas</b>	Saugoti nuo šalčio, tačiau nelaikyti aukštesnėje kaip 30 °C temperatūroje.  Sandėliavimas: Žr. Etiketę. Laikykite indą sandariai uždarytą.

**Testas su baldais**

Taikymo sritis		Pagrindiniai reikalavimai	Aukšti reikalavimai	Itin aukšti reikalavimai
I	Vaikų kėdės/lovos/len tynos		X	
II	Stalai		X	
III	Mažiau veikiami paviršiai		X	

Atitinka 1, 2, 3, 4 ir (5) kategorijų reikalavimus.

Paviršiaus atsparumas skiriasi, priklausomai nuo medienos rūšies..

Galima užsakyti atskirą baldų testą.

**PASTABA!**

TEKNOCLEAR AQUA 1331-08 naudojamas kaip gruntas, o ne kaip viršutinis sluoksnis.

**NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS**

<b>Dengimas</b>	Lakas užpurškiamas. Kokybė TS20435 skirta elektrostatiniam purškimui.	
<b>Naudojimas</b>	Produktą prieš naudojimą galima atskiesti vandeniu, bet tada reikia patikrinti stabilumą.  Paviršių reikia gerai išlyginti, kad sumažinti medienos pluošto kiekį. Rekomenduojama nusmėliuoti. Anksčiau dažytus paviršius reikia gerai nusmėliuoti. Paviršius turi būti švarus ir sausas.	
<b>Džiovinimo būdas</b>	Džiovinimas orkaitėje.	
<b>Džiūvimo laikas, 50-60 % sant. drėgmė</b>	<u>20 °C</u>	<u>Min. 40 °C</u>
- Galima šlifuoti	Apytikriai 1 h	Apytikriai 30 min.
- Krauti tik sausą	Apytikriai 2-3 h	Apytikriai 1 h
	Džiūvimo laikas priklauso nuo kiekio, tepamo ant 150 g šlapio pagrindo vienam m <sup>2</sup> ir veiksmingo vėdinimo. Efter forceret tørring skal emnerne køles ned under 30 °C inden stabling Po priverstinio džiovinimo, prieš pradėdant pagrindą reikia ataušinti iki žemesnės kaip 30 °C temperatūros.	
<b>Rekomenduojamas naudoti kiekis</b>	2 x 150 g/m <sup>2</sup> purškiant 2 x 100 g/m <sup>2</sup> elektrostatinį purškimu.	
<b>Valymas</b>	Įrankiams valyti naudokite vandenį arba TEKNOCLEAN 1949 arba.	
<b>SVEIKATA IR SAUGA</b>	Žr. saugos duomenų lapas.	
<b>PAPILDOMA INFORMACIJA</b>	Prieš naudodami gerai išmaišykite. Nenaudoti ir nepalikti sauso žemesnėje kaip 18 °C temperatūroje. Dėl įvertinimo ir vėdinimo kreipkitės į „Teknos“ konsultantą. Taninų turinti mediena, pvz., ąžuolas, gali pasidengti padūmijusiu atspalviu. Prieš lakavimą rekomenduojame išbandyti ant atskiro gabalėlio.	

Anksčiau pateikta informacija yra normatyvinė ir pagrįsta laboratoriniais bandymais bei praktine patirtimi. Ši informacija nėra įpareigojanti ir mes negalime prisiimti atsakomybės už rezultatus, gautus mūsų nekontroliuojamomis darbo sąlygomis, taigi pirkėjas arba naudotojas neatleidžiamas nuo įpareigojimo išbandyti mūsų produktų tinkamumą specialioms priemonėms ir naudojimui būdams, esant faktinėms naudojimo sąlygoms. Mūsų atsakomybė apima tik žalą, kurią tiesiogiai sukėlė „Teknos“ patiektų produktų defektai. Naujausios „Teknos“ techninių duomenų lapų ir medžiagos saugos duomenų lapų versijos yra pateiktos mūsų svetainėje [www.teknos.com](http://www.teknos.com).