

# AQUAPRIMER 2907-63

## Apsauginis medienos gruntas purškimui

AQUAPRIMER 2907-63 yra vandeningas nepermatomas medienos konservantas, skirtas paviršiniam naudojimui pramoninėje aplinkoje.



Produktas apsaugo medienos paviršių ir apdorotą plotą nuo medienos spalvą keičiančių grybelių ir atitinka EN 599.1 standarto mėlynojo grybelio ir 2 ir 3.1 naudojimo klasės eksploatacinius reikalavimus, kai naudojamas ant medienos, kuri pagal EN 350:2016 yra „vidutiniškai arba mažai atspari grybeliams“: Patvarumo klasė DC3-4.

AQUAPRIMER 2907-63 sumažina geltimą ties šakomis / šerdimi.

Autorizacijos Nr.: (10-14 17.5 Mr)BPR- (A-08VAP2204077(1-1 - 1-13,2-1 - 2-5)-22-169).

EN927-2 sertifikatai, kai AQUAPRIMER 2907-63 yra dangų sistemų dalis – žr. [www.teknos.com](http://www.teknos.com).



## TECHNINIAI DUOMENYS

<b>Pažymėjimai, patvirtinimai ir klasifikacija</b>	Biocidinių produktų reglamentu (BPR, Reglamentas (ES) Nr. 528/2012), EN 152
<b>Taikymo sritys</b>	Lauko durys, Langai
<b>Rekomenduojamas paviršius</b>	Spygliuočių mediena
<b>Lakieji organiniai junginiai (LOJ)</b>	Apie 18 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Pateikta LOJ vertė yra vidutinė gamykloje pagamintų produktų vertė, todėl atskirų produktų, kuriems taikomas šis Techninių Duomenų Lapas, ji gali skirtis.
<b>Teorinė išeiga</b>	6-8 m <sup>2</sup> /l
<b>Spalvų gama</b>	Balta ir pilka.
<b>Skiediklis</b>	Produktas pristatomas parengtas naudoti.
<b>Sandėliavimas</b>	Laikyti vėsioje vietoje, gerai uždarytuose induose. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių. Tinkamumo laikas: 9 mėnesiai originaliuose induose. Po naudojimo sandariai uždarykite talpas.
<b>Pakuotės dydis</b>	Yra įvairių standartinių pakuočių dydžių.

## NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

<b>Paviršiaus paruošimas</b>	Mediena turi būti švari ir nuo jos turi būti pašalintos medienos dulkės ir teršalai. Medienos drėgnis turi būti apytikriai 13% ir neturi viršyti 15%.
------------------------------	---

**Dengimo būdas**

Beoris purškimas, Beoris maišant su oru mišiniu

**Dengimas**

Purkštukas	Slėgis	Oro tiekimas
Beoris purškimas, plokščias 0,28 mm	100-110 bar	
Beoris maišant su oru mišini, plokščias 0,28 mm	80-100 bar	1,0-1,5 bar

**Dengimo sąlygos**

Prieš naudodami gerai išmaišykite.

Optimali produktų ir aplinkos temperatūra: +18°C - +22°C.

Optimalus santykinis oro drėgnis: Apytikriai 50%.

Dengiamas sluoksnis: 125-170 µm drėgnas.

**Džiūvimo trukmė**

+20°C / 50% RH

**- nelimpa liečiant**

2-3 val.

**- tinka šlifuoti ir perdažyti**

3-4 val.

Džiūvimo laiką galima sutrumpinti naudojant specialias priverstinio džiūvimo sistemas. Džiūvimo laikas yra nurodytas apytikriai ir gali skirtis priklausomai nuo medienos kokybės, temperatūros, drėgmės ir vėdinimo.

**Dažymo sistema**

Dažoma ant apdirbtos medienos.

**Valymas**

Vanduo.

**SVEIKATA IR SAUGA****Saugos ir atsargumo priemonės**

Žr. saugos duomenų lapas.

**PAPILDOMA INFORMACIJA****Priežiūros instrukcijos**

Nudažyti paviršiai turi būti reguliariai prižiūrimi.

**Atliekų tvarkymas**

Nepanaudotą produktą ir pakuotę išmeskite pagal vietos reikalavimus.

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

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 pirkejas arba naudotojas neatleidžiamas nuo įpareigojimo išbandyti mūsų produktų tinkamumą specialioms priemonėms ir naudojimui būdams, esant faktinėms naudojimui sąlygoms. Šis gaminys skirtas naudoti tik profesionaliai. Tai reiškia, kad naudotojas turi pakankamai žinių, kaip tinkamai naudoti gaminį, atsižvelgiant į techninius ir darbo saugos aspektus. Mūsų atsakomybė apima tik žalą, kurią tiesiogiai sukėlė „Teknos“ patiektų produktų defektai. Naujausias „Teknos“ techninių duomenų lapų ir medžiagos saugos duomenų lapų versijos yra pateiktos mūsų svetainėje [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Visi šiame dokumente rodomi prekių ženklai yra išimtinė „Teknos Group“ ar jos dukterinių įmonių nuosavybė.