

# TEKNOSEAL 4007-00

## Pleištinių sujungimų apsauga

TEKNOSEAL 4007-00 vandens produktas pleištnių ir kampinių sujungimų fiksacijai išorės darbams, pvz., langams ir durims.



### TECHNINIAI DUOMENYS

<b>Taikymo sritys</b>	Lauko durys, Langai
<b>Rekomenduojamas paviršius</b>	Kietmedžio mediena, Spygliuočių mediena
<b>Lakieji organiniai junginiai (LOJ)</b>	Apytikriai 45 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>Spalvų gama</b>	Balta.
<b>Sandėliavimas</b>	Produktas turi būti sandėliuojamas aukštesnėje kaip +10°C temperatūroje. Tinkamumo naudoti laikas neatidarytose talpose: Žr. etiketėje nurodytą datą „Geriausia sunaudoti iki“. Po naudojimo sandariai uždarykite talpas.
<b>Pakuotės dydis</b>	250 ml

### 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%. Medienos produktai, neatitinkantys 3 ilgaamžiškumo klasės, EN350:2016, turi būti papildomai apdoroti impregnantu. Teknos asortimente yra impregnantų kurie atitinka EN 599-1 reikalavimus. Prašau kontaktuoti Teknos dėl detalesnės.
<b>Dengimas</b>	Tepamas iš plastikinio butelio su purkštuku. Tepamas peiliu ar pan. Galimas perteklius pašalinamas.
<b>Dengimo sąlygos</b>	Optimali produktų ir aplinkos temperatūra: +18°C - +22°C. Optimalus santykinis oro drėgnis: Apytikriai 50%. Nenaudokite esant temperatūroms mažiau kaip +10°C.
<b>Skiedimas</b>	Produktas pristatomas parengtas naudoti.
<b>Džiūvimo trukmė</b>	+23°C / 50% RH
<b>- perdažymas</b>	Apytikriai ½ h Džiūvimo laikas yra nurodytas apytikriai ir gali skirtis priklausomai nuo medienos kokybės, temperatūros, drėgmės, vėdinimo ir plėvelės storio.

<b>Dažymo sistema</b>	Nugruntuotas dalis visada reikia padengti dažais, tik po to jas galima veikti oro sąlygomis.
<b>Valymas</b>	Vanduo.

## SVEIKATA IR SAUGA

**Saugos ir atsargumo priemonės** Žr. saugos duomenų lapas.

**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 pirkėjas arba naudotojas neatleidžiamas nuo įpareigojimo išbandyti mūsų produktų tinkamumą specialioms priemonėms ir naudojimo būdams, esant faktinėms naudojimo 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. Naujausios „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.