

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS970
6 12.09.2016**AQUAFILLER 1100****Gruntas**

TIPAS	Gruntas vandens pagrindu.
NAUDOJIMAS	Medinėms lentjuostėms ir durims bei medžio drožlių ir plaušo plokštėms, vidaus darbams. Prieš naudojant produktą reikia kreiptis į gamintoją ir aptarti, ar produktas tinka tai paskirčiai.
SPECIALIOS SAVYBĖS	Dažai greitai džiūsta, juos galima lengvai nutrinti. AQUAFILLER 1100-00 sudaro paviršių su puikiomis užpildymo savybėmis, kurį vėliau galima dengti dažais vandens pagrindu.

TECHNINIAI DUOMENYS

Kietosios dalelės	38 ± 2 % pagal tūrį
Kietųjų dalelių masė	Apytikriai 720 g/l
Lakieji organiniai junginiai (VOC)	Žr. saugos duomenų lapas.
Teorinė sklida	8 m ² /l (šlapia plėvelė 125 μm, sausa plėvelė 48 μm) 6 m ² /l (šlapia plėvelė 167 μm, sausa plėvelė 64 μm)
Džiūvimo laikas, 23°C/ 50% sant. drėgmė (stiklas 120 μm) - sausas paviršius - nelimpa liečiant	Po 30 min Po 40 min
- perdažymas	Po 1 h Džiūvimo laikas apytikris, nes produktas skirtas naudoti medžio paviršiams.
Skiediklis, Valymas	Vanduo.
Blizgumas	Matinis.
Spalvų gama	Balta.

NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS**Išankstinis apdorojimas**

Paviršius turi būti švarus ir sausas.
Drėgmės kiekis medienoje turi būti mažesnis nei 20 %.

Dengimo sąlygos

Naudojimo ir džiovinimo metu aplinkos oro temperatūra, paviršius ir dažai turi būti šiltesni kaip + 15 °C, o santykinis oro drėgnumas žemesnis nei 80 %. Geriausi rezultatai pasiekiami dirbant gerai vėdinamose patalpose, kur oro temperatūra yra +23–38 °C; santykinė drėgmė 50–70 %.

Naudojimas

Prieš naudodami gerai išmaišykite.
Tepama purškiant.
Rekomenduojama naudoti neskiestus dažus, tačiau prireikus juos galima skiesti vandeniu.

PAPILDOMA INFORMACIJA

Sandėliavimas: Žr. Etiketę.
Laikykite indus sandariai uždarytus.
Geriausia laikymo temperatūra nuo + 10 °C iki +25 °C.

SAUGOTI NUO ŠALČIO.

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.
