



SISTEMOS SPECIFIKACIJA

PASTATŲ IŠORĖ

Nepermatoma 3 sluoksnų lapuočių medienos sistema
langams ir durims

	1 SLUOKSNIS MEDIENOS APSAUGOS PRIEMON	2 SLUOKSNIS GRUNTAS	3 SLUOKSNIS VIRŠUTINĖ DANGA
Gaminys	TEKNOL AQUA 1410-01	ANTISTAIN AQUA 2901-52	AQUATOP® VIRTA*
Rekomenduojamas naudojimo būdas	Mirkymas		Liejimas purškimo būdu
Naudojimo temperatūra	Žemiausia 15° C		
Drėgnos plėvelės storis (μ)	Netaikoma	75-100	275-300
Sausos plėvelės storis (μ)	Netaikoma	20-25	90-100
Džiovinimo laikas 23° C, 50 % RH	2-3 val.	2-3 val.	2-3 val.
Veiksmais, kai danga sausa	Lengvai nuvalykite nuograndas ir dulkes		
Įrangos valiklis	Vanduo		

*Dėl Jūsų projektui tinkamiausio gaminio varianto kreipkitės į „Teknos“.

Atsakomybės atsiaskymas Nurodyta informacija yra normatyvinė, pagrįsta laboratoriniais bandymais ir praktine patirtimi. Ši informacija yra neįpareigojanti ir mes negalime prisijimti atsakomybės už rezultatus, gautus darbo sąlygomis, kurių negalime kontroliuoti, todėl prikėjas ar naudotojas neatleidžiamas nuo pareigos patikrinti mūsų gaminijų tinkamumą konkrečioms priemonėms ir taikymo būdams fakiniems taikymo sąlygomis. Esame atsakingi tik už žala, tiesiogiai susikelta „Teknos“ tiekiamų gaminijų defektų. Šis produktas skirtas tik profesionaliam naudojimui. Tai reiškia, kad naudotojas turi pakankamai žinių, reikalantų tinkamai naudoti produkta, atsižvelgiant į techninius ir darbo saugos aspektus. Naujausias „Teknos“ techninių duomenų lapų ir saugos duomenų lapų versijas galite rasti mūsų tinklalapyje www.teknos.com. Visi šiame dokumente pateiktai prekių ženklai yra „Teknos Group“ arba susijusių jmonių nuosavybė.

Gamykloje uždėta 3 sluoksnų nepermatoma sistema langams ir išorinėms durims. Tinka lapuočių ir modifikuotai medienai.

Sukurta naudoti kartu su automatiniu arba rankiniu aukšto slėgio purkštuvu.

Informacija apie naudojimą

Denkite esant 15–40° C temperatūrai ir mažesniams nei 80 % santykiniam drėgnui. Žema temperatūra ir didelis drėgnis gali trukdyti kietėjimui.

Paviršiaus temperatūra turi būti bent 3° C aukštesnė už rasos tašką, siekiant išvengti drėgmės kondensacijos kietėjimo proceso metu.

Dengiamas paviršius turi būti švarus, sausas, be dulkių ir riebalų. „AQUATOP® VIRTA“ nepermatoma yra standartinių ir pagal užsakymą pasirenkamų spalvų.

Daugiau informacijos

Daugiau informacijos apie gaminį rasite techninių duomenų lapuose adresu www.teknos.com

Svarbios pastabos

- Norint užtikrinti optimalų plėvelės tolygumą, padengus vidurinį sluoksnį būtina lengvai nuvalyti nuograndas.
- Medienai, kuri neatitinka žemiausios 3 klasės pagal EN 335-2 standartą, būtina naudoti medienos impregnantą.
- *Šioje sistemoje galima naudoti alternatyvią „Teknos“ medienos apsaugos priemonę