


BENDROS SPECIFIKACIJOS

Kategorija Medis	Subkategorija Šviesa	CE Sienos danga (EN15102)	Tinkamumas	Spalvos atsparumas trynimui (ISO 105-X12) – Vertinimas pagal pilkumo skale	4-5 (ilgis ir plotis)
Apdaila Minkštasis	Minkštasis	REACH	Tinkamumas		
Produktas PVC	Produktų tipas PVC	Aldehydų emisija (CMR ISO 16000)	Išlaikyta	Spalvos atsparumas plovimui šampūnu (ISO 18168)	Puikus
Plotis 122cm	Ilgis 50 metrai	Lakių organinių junginių tyrimas (EN16516)	Puikus	Spalvos atsparumas vandeniu (ISO 105-E01)	Puikus
		Atsparumo ugniai laipsnis (EN13502)	Netrukus	Skysčių sugeriamumas (ISO 9073-6 2000)	11.50%
		Priešgaisrinės durys (ANSI/UL 10C - ANSI/UL 10B)	Netrukus	Skysčio sugėrimo greitis (ISO 9073-6 2000)	0 mm
Lipni medžiaga	Akriliniai slėgiu iautrūs klijai su oro išleidimo sistema	Sienos danga – kamštienos ritinio specifikacija (EN13085)	Nebuvoreikalaujama	Matmenų stabilumas (ISO 3759) - 24 val. 50°C temperatūroje - 65% drėgnumas	0.25 mm
Garantija	10 metų	IMO/MED Modulis B - E	Tinkamumas	Atsparumas karščiui ir termociklams	Netrukus
Tempiamama	Tempiamama	RAIL (ISO 5658-2:2006 + Al:2011)	Tinkamumas	Spalvos atsparumas šviesai	Netrukus
Atsparumas jbrėžimams	Vidurkis	Atsparumas dėmėms (Tchibo)	Puikus	Sukibimo testas	24 valandos po įrengimo: 1.43 Kg/cm
Rašto kryptis	Ilgis	Antibakterinės savybės JIS Z 2081 am. 1 (2012)	Tinkamumas		
Storis (vidurkis pagal kategoriją)	250 µm	Plaunumumas kempine (EN12956)	Néra matomų pokyčių	Atsparumas drėgmėi	Netrukus
Laikymo sąlygos (maks. 3 metai nuo pristatymo)	Nuo 5°C iki 30°C	Plaunumumas (EN12956)	Papildomai plaunamas		
Įrengimo metodas	Sausas	Šveiciumumas (EN12956)	Matomi pokyčiai		
Įrengimo sritis	Viduje				
Įrengimo temperatūra	Nuo 12°C iki 38°C				
Įrengimo metodas (ABBA - ABAB)	ABAB				

NAUDOJIMAS IR PRIEŽIŪRA
PATVARUMAS:

Šis produktas siūlo išskirtinį atsparumą vandeniu, nešvarumams, abrazijai, UV spinduliams ir nusidėvėjimui (geltonavimui, skilinėjimui, išsitempias/susiuarėjimas, sloksniavimui).

TECHNINĖ PRIEŽIŪRA:

Norėdami nuvalyti plėvelės paviršių, užtepkite švelnus mulo, tokio kaip neutralaus pH ploviklis. Venkite per daug rūgštinių arba bazinių Ph produkto. Norėdami pašalinoti išsenėjusias dėmes, užpilkite karšto vandens (ne verdančio). Jei reikia, naudokite izopropilo alkoholio ir vandens tirpalą (70% ISO, 30% H2O). Tačiau šio tirpalo nenaudokite ant Cover Sty spaudintų paviršių. - Valydami plėvelės paviršių, naudokite tik minkštasis šluostes arba kempines, kad išvengtumėte pažeidimų. - Venkite naudoti organinio pagrindo, tokio kaip amoniakas arba lakas, valiklius, nes jie gali pakentti vinilui. Prieš naudojant valymo priemones, bactericidus ir virucidinius produktus, juos reikia išbandyti paslepantime plotę. - Kamštinių danga reikalauja minimalus valymo ir priėžiūros dėl atsparumo duikėmis ir purvui. Naudokite švelnų šepetelių šlierns paviršiams valyti. Jei ant paviršiaus yra drėgmės arba drėgnūs dėmių, valymui naudokite drėgminę sugeriančias šluostes ir kuo greičiau ir kruopščiai išdžiovinkite paveikta plotą. Sekdami šias instrukcijas, užtikrinksite vinilo ilgaamžiškumą ir gerą išvaizdą. Jei atsiranda nuolatiniai dėmių, tai reiškia, kad priežiūra ir eksploatacija buvo atlikta netinkamai. Tokiu atveju atlikite remontą su plėistru (negarantuotas, bet veiksmingas ir ekonomiškas) arba visiškai pakeiskite vinilą.

Sutartyse nenumatyta vaizdinė medžiaga ir duomenys. Cover Sty pasilieta teisę keisti plėvelės sudėti. Spalvų ir apdailos atvaizdavimas kompiuterje gali skirtis priklausomai nuo ekrano ir todėl gali neperteikti realios išvaizdos. Todėl rekomenduojame internetu užsisakyti pavyzdį arba kreiptis į mus, kad mes galėtume išanalizuoti apdailą, kuri geriausiai atitinka jūsų reikalavimus. Dėl nedidelų gamybos partijų spalvos skirtumų rekomenduojame iškart pirkti tokį kiekį, koks tuo metu reikia, kad išvengtumėte išvaizdos skirtumų igyvendindami Cover Sty projektą.

