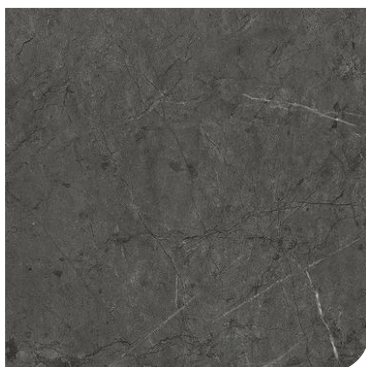




## BENDROS SPECIFIKACIJOS

Kategorija	Subkategorija
<b>Akmuo</b>	<b>Marmuras</b>
Apdaila	<b>Minkštas: Matinis</b>
<b>Minkštas: Matinis</b>	Produkto tipas
	<b>PVC</b>
Plotis	Ilgis
<b>122cm</b>	<b>50 metrai</b>
Lipni medžiaga	<b>Akriliniai slėgiui jautrūs klėjai su oro išleidimo sistema</b>
Garantija	<b>10 metų</b>
Tempiama	<b>Tempiama</b>
Atsparumas įbrėžimams	<b>Vidurkis</b>
Rašto kryptis	-
Storis (vidurkis pagal kategoriją)	<b>200 μm</b>
Laikymo sąlygos (maks. 3 metai nuo pristatymo)	<b>Nuo 5°C iki 30°C</b>
Įrengimo metodas	<b>Sausas</b>
Įrengimo sritis	<b>Viduje</b>
Įrengimo temperatūra	<b>Nuo 12°C iki 38°C</b>
Įrengimo metodas (ABBA - ABAB)	<b>ABAB</b>



## SERTIFIKATAI

CE Sienos danga (EN15102)	<b>Tinkamas</b>	Spalvos atsparumas trynimui (ISO 105-X12) - Vertinimas pagal pilkumo skalę	<b>4-5 (ilgis ir plotis)</b>
REACH	<b>Tinkamas</b>		
Aldehydų emisija (CMR ISO 16000)	<b>Išlaikyta</b>	Spalvos atsparumas plovimui šampūnu (ISO 18168)	<b>Puikus</b>
Lakiųjų organinių junginių tyrimas (EN16516)	<b>Puikus</b>	Spalvos atsparumas vandeniui (ISO 105-E01)	<b>Puikus</b>
Atsparumo ugniai laipsnis (EN13502)	<b>Netrukus</b>	Skysčių sugeriamumas (ISO 9073-6 2000)	<b>1150%</b>
Priešgaisrinės durys (ANSI/UL 10C - ANSI/UL 10B)	<b>Netrukus</b>	Skysčio sugėrimo greitis (ISO 9073-6 2000)	<b>0 mm</b>
Sienos danga – kamštienos ritinio specifikacija (EN13085)	<b>Nebuvo reikalaujama</b>	Matmenų stabilumas (ISO 3759) - 24 val. 50°C temperatūroje - 65% drėgnumas	<b>0.25 mm</b>
IMO/MED Modulis B - E	<b>Tinkamas</b>	Atsparumas karščiui ir termociklams	<b>Netrukus</b>
RAIL (ISO 5658-2:2006 + A1:2011)	<b>Tinkamas</b>	Spalvos atsparumas šviesai	<b>Netrukus</b>
Atsparumas dėmėms (Tchibo)	<b>Puikus</b>	Sukibimo testas	<b>24 valandos po įrengimo: 143 Kg/cm</b>
Antibakterinės savybės JIS Z 2081 am. 1 (2012)	<b>Tinkamas</b>	Atsparumas drėgmei	<b>Netrukus</b>
Plaunamumas kempine (EN12956)	<b>Nėra matomų pokyčių</b>		
Plaunamumas (EN12956)	<b>Papildomai plaunamas</b>		
Šveičiamumas (EN12956)	<b>Matomi pokyčiai</b>		

## NAUDOJIMAS IR PRIEŽIŪRA

### PATVARUMAS:

Šis produktas siūlo išskirtinį atsparumą vandeniui, nešvarumams, abrazijai, UV spinduliams ir nusidėvėjimui (geltonavimas, skilinėjimas, išsitempimas/susiuarėjimas, sloksniavimas).

### TECHNINĖ PRIEŽIŪRA:

Norėdami nuvalyti plėvelės paviršius, užtepkite švelnaus muilo, tokio kaip neutralaus pH ploviklis. Venkite per daug rūgštinių arba bazinių Ph produktų. Norėdami pašalinti įsisenėjusias dėmes, užpilkite karšto vandens (ne verdančio). Jei reikia, naudokite izopropilo alkoholio ir vandens tirpalą (70% ISO, 30% H<sub>2</sub>O). Tačiau šio tirpalo nenaudokite ant Cover Styl spausdintų paviršių. - Valydami plėvelės paviršių, naudokite tik minkštas šluostes arba kempines, kad išvengtumėte pažeidimų. - Venkite naudoti organinio pagrindo, tokio kaip amoniakas arba lakas, valiklius, nes jie gali pakenkti vinilui. Prieš naudojant valymo priemones, baktericidus ir virucidinius produktus, juos reikia išbandyti paslėptame plote. - Kamštinė danga reikalauja minimalus valymo ir priežiūros dėl atsparumo dulkešms ir purvui. Naudokite švelnų šepetėlį šioms paviršiams valyti. Jei ant paviršiaus yra drėgmės arba drėgnų dėmių, valymui naudokite drėgmę sugeriančias šluostes ir kuo greičiau ir kruopščiai išdžiovinkite paveiktą plotą. Sekdami šias instrukcijas, užtikrinsite vinilo ilgaamžiškumą ir gerą išvaizdą. Jei atsiranda nuolatinių dėmių, tai reiškia, kad priežiūra ir eksploatacija buvo atlikta netinkamai. Tokiu atveju atlikite remontą su pleistru (negarantuotas, bet veiksmingas ir ekonomiškas) arba visiškai pakeiskite vinilą

Sutartyse nenumatyta vaizdinė medžiaga ir duomenys. Cover Styl pasilieka teisę keisti plėvelės sudėtį. Spalvų ir apdailos atvaizdavimas kompiuteryje 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 nedidelių gamybos partijų spalvos skirtumų rekomenduojame iškart pirkti tokį kiekį, kokio tuo metu reikia, kad išvengtumėte išvaizdos skirtumų įgyvendindami Cover Styl projektą.