

Exterior

Interior

Solar Screen

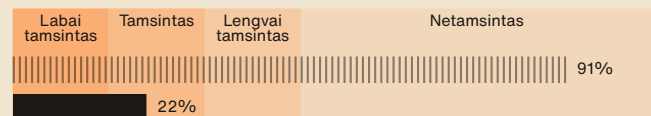
TITANE 275 XC

Saulės Kontrolė
Neutralus - Išorės

Aprašymas

Titane 275 XC film is highly effective at reducing solar heat gain, whilst at the same time continuing to allow some natural light transmission. It helps noticeably reduce solar glare, conveying a neutral and customized touch to the external aspect of a building.

Matomo šviesos transmisija (%)



Matomo šviesos atspindys – išorinė (%)



UV atstūmimas (%)












Bendra saulės energija atnuginta (%)



||| 3 mm viengubas stiklas – be plėvelės ■ Plėvelė uždėta ant 3 mm viengubo stiklo



Charakteristikos

-  **Garantija**
8 metai
-  **Ugnies atsparumo klasė**
M1
-  **Laikymas rekomenduojamomis sąlygomis**
3 metai
-  **REACH / RoHS**
Atitinkantis
-  **Turimi plotiai**
91 cm, 122 cm, 152 cm, 183 cm
-  **Montavimo tipas**
Išorės
-  **Spalva iš išorės**
Neutralus
-  **Ilgis**
30.5 m
-  **Produkto anglies pėdsakas (LCA)**
1.45 kgCO₂e/m²

Struktūra

- 1 Atsparus įbrėžimams Kietasis Sluoksnis, Suteikiantis Paviršiaus Apsaugą, Ilgaamžiškumą ir Lengvą Valymą
- 2 Aukštos optinės kokybės poliesterio plėvelė su IR spindulius blokuojančia metalinių dalelių danga.
- 3 Klėjai
- 4 Aukštos Optinės Kokybės Poliesteris
- 5 Slėgiui jautrūs (PS) klėjai, polimerizuojantys su stiklu per 15 dienų.
- 6 Apsauginė PET atskyrimo juosta, pašalinama po montavimo.

-  **Sudėtis**
PET
-  **Storis**
60 μm

Detalės



Energinė ir aplinkos nauda⁰¹

-  **Energijos sąnaudos**
95.9 kWh/m²/metai
-  **Anglies pėdsako mažinimas**
30.3 kgCO₂/m²
-  **Finansinių sąnaudų sumažinimas**
22 euros/m²/metai



Pasiekite mūsų energijos taupymo skaičiuoklę

Optinės ir saulės savybės

| Stiklo tipas | Viengubas stiklas 3 mm | | Dvigubas Low-E | |
|---|------------------------|-------------|----------------|-------------|
| | Be plėvelės | Su plėvele | Be plėvelės | Su plėvele |
| UV atstūmimas (%) | 25 | 99 | 40 | 99 |
| Matomo šviesos transmisija (%) | 91 | 22 | 82 | 19 |
| Matomo šviesos atspindys – išorinė (%) | 8 | 33 | 11 | 33 |
| Matomo šviesos atspindys – vidinė (%) | 8 | 31 | 12 | 31 |
| Saulės energijos refleksija (%) | 5 | 33 | 28 | 34 |
| Saulės energijos absorbcija (%) | 8 | 48 | 12 | 52 |
| Saulės energijos transmisija (%) | 87 | 19 | 60 | 14 |
| Bendra saulės energija atnguinta (%) | 12 | 69 | 35 | 82 |
| Infraraudonųjų spindulių atstūmimas... | 16 | 82 | 16 | 89 |
| Aklo redukavimas (%) | - | 77 | - | 75 |
| Šešėliavimo koeficientas | - | 0.35 | - | 0.21 |
| g-vertė | 0.88 | 0.31 | 0.65 | 0.18 |
| U-vertė (W/m ² .°C) | 5.8 | 5.8 | 1.1 | 1.1 |

Taikymo patarimai⁰²

Vertikali padėtis ir standartiniam stiklo paviršiui

- Skaidrus vienkartinis stiklas ✓
- Tonuotas vienkartinis stiklas ✓
- Atspindintis tonuotas vienkartinis... ✓
- Skaidrus didelės pakopos stiklas ✓
- Tonuotas didelės pakopos stiklas ✓
- Atspindintis tonuotas didelės pakopos... ✓
- Dujomis užpildytas didelės pakopos... ✓
- Stadip Ext. skaidrus didelės pakopos ✗
- Stadip Int. skaidrus didelės pakopos... ✓

✓ Taip ✗ Nerekomenduojama ! Atsargumas

Įrengimo ir priežiūros patarimai

Naudokite Slide On (600-FO2) arba Film On (600-F0355), praskiestą 2 cL/L vandens, montavimui ir valymui. Vieną mėnesį po montavimo nevalykite ir nekljuokite lipdukų/klijų ant plėvelės. Išorės įrengimams, užtepkite silikoną ant plėvelės krašto, kad išvengtumėte oksidacijos. Prašome žiūrėti pranešimą „Naujoji garantija išorinėms plėvelėms“.



Peržiūrėti montavimo ir priežiūros patarimų vaizdo įrašą

⁰¹ Reikšmės pagrįstos tyrimu, atliktu klimatuotame pastate Liuksemburge, kur plėvelė buvo užklijuota ant į rytus nukreipto low-E dvigubo stiklo. Šildymo laikotarpis laikomas nuo spalio iki kovo, o vėsinimo – nuo balandžio iki rugsėjo. Naudojama elektrinė šildymo sistema – šilumos siurblys, kurios našumas yra 3,5, o elektrinio vėsinimo sistemos našumas – 3. Daugiau informacijos rasite mūsų internetiniame įrankyje.

⁰² Konsultacija, pagrįsta įstiklintu paviršiumi iki 2,5 m², dėl bet kokio patvirtinimo ar terminio šoko analizės prašome susisiekti su mumis. Šio informacinio lapo duomenys nėra teisiškai įpareigojantys, SOLAR SCREEN pasilieka teisę bet kuriuo metu keisti savo produktų sudėtį. Peržiūrėkite mūsų garantijas ir bendrąsias pardavimo sąlygas.