



MULTIGLASS 66 C

Fólie Multiglass 66 C má speciální vícevrstvé složení a tvoří silnou bariéru proti absorpci slunečního záření. Je vysoce účinná při ochraně před teplem vznikajícím ze slunečního záření a navíc chrání zasklené plochy před poškozením.



Záruka SOLAR SCREEN®
10 ROKY



Třída požární odolnosti
M1



Skladování od -5°C do +40°C
3 ROKY



Vyhovuje směrnici RoHS REACH
RESPEKTOVÁNO

DOSTUPNÉ ŠÍŘKY:

↔ **122 cm**

↔ **152 cm**

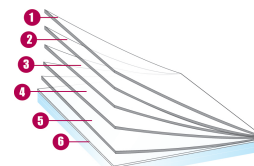
TECHNICKÝ DATOVÝ LIST

Data vypočtená na základě fólie nalepené na čiré sklo o tloušťce 3 mm (* na dvojitěm skle 4-16-4)

Přenos ultrafialového záření	1 %
Propustnost viditelného světla	47 %
Odraz venkovního viditelného světla	29 %
Odraz vnitřního viditelného světla	28 %
Celková odražená sluneční energie	66 %
Celková odražená sluneční energie 2*	63 %
Poměr slunečního záření :	
Odraz sluneční energie	47 %
Absorpce sluneční energie	25 %
Přenos sluneční energie	28 %
Snížení oslnění sluncem	52 %
Hodnota g	0.36
Hodnota u	4.9
Odražené infračervené záření (760-2500 nm)	+/- 80 %
Stínící součinitel	0.4
Typ instalace : Interiér	
Délka role	30,5 m
Kompozice fólie	PET
Tloušťka	55 μ
Barva zvenku : CHAMPAGNE	

KONSTRUKCE

1. Tvrdá vrstva odolná proti poškrábání, pro trvanlivost a snadnou údržbu při čištění oken
2. Polyester vysoké optické kvality, s kovovými částicemi proti IR paprskům
3. Příkladové lepidlo
4. Polyester vysoké optické kvality
5. PS lepidlo, polymerace skla do 15 dnů
6. Ochranná odnímatelná vložka, kterou lze zlikvidovat po instalaci



POKYNY PRO ÚDRŽBU

Roztok mýdlové vody (ref. 600-F0355 Film on), nečistěte po dobu nejméně jednoho měsíce a na fólii neaplikujte žádný typ nálepek ani lepidel. Aby se zabránilo možné oxidaci kovových slitin, je nutné po instalaci použít náš těsnicí lak (referenční číslo 0771) na rozích fólie.

Mimosmluvní údaje. Firma SOLAR SCREEN® si vyhrazuje právo kdykoli změnit složení svých fólií. Prohlédněte si naše záruční listy a naše Všeobecné obchodní podmínky.

POKYNY PRO INSTALACI

Vertikální instalace a na standardní zasklené ploše*

Čirá jednoduchá okenní tabule	✓
Tónovaná jednoduchá okenní tabule	✓
Reflexní tónovaná jednoduchá okenní tabule	✓
Čirá dvojitá okenní tabule	✓
Tónovaná dvojitá okenní tabule	✓
Reflexní tónovaná dvojitá okenní tabule	✓
Plynem plněná dvojitá okenní tabule – Low E	✓
STADIP EXT. Čirá dvojitá okenní tabule	✓
STADIP INT. Čirá dvojitá okenní tabule	!

✓ Ano ! Pozor ✗ Nedoporučeno

*Doporučení poskytovaná na základě prosklené plochy do velikosti 2,5 m², kontaktujte nás ohledně finálních detailů nebo pro získání zprávy o teplotní šokové analýze.