

# Fusion

window films

Protisluneční

## SB 35

Barva:	bronzová
Reflexe:	reflexní
Struktura:	sputter
Vrstvy:	2
Tloušťka:	1,5 mil
Celková sluneční energie (%):	
Přenesená:	20,3
Pohlčená:	30,1
Odražená:	49,6
Celkově zadržena:	72
Viditelné světlo (%):	
Odražené Int.:	32,9
Odražené Ext.:	31,1
Přenesené:	34
Celkově zadržené IR:	80
VLT Tolerance (%):	34 ± 3
Stínící koeficient:	0,32
Faktor „U“:	1,02
Celkově zadržené UV:	> 99 %



Reflexní protisluneční fólie - střední bronz. Vhodná pro použití do interiéru. Zamezuje průhled do místnosti, má vysoké účinky pro odraz sluneční energie, tím zabraňuje přehřívání interiéru, dále blednutí interiéru a „šisování“ materiálu. Vhodná pro použití zejména v domácnostech, kancelářích, do průmyslových prostor, výrobních hal a všude tam, kde je třeba zamezit nadměrnému přehřívání prostor.

Instaluje se na vnitřní stranu skla.



Veškeré uvedené technické parametry jsou měřeny na skle float tloušťky 3 mm. Na jiném typu skla mohou být vlastnosti fólie a její parametry odlišné. Pokud potřebujete poradit s vhodným výběrem fólie, kontaktujte distributora fólií FUSION. Všechny fólie zadržují minimálně 97 % škodlivého UV záření (měřené hodnoty jsou uvedeny při 300 – 380 nm). Všechny fólie mají na svém povrchu tvrzenou protioděrovou vrstvu.

Tato data vychází z měření a testovacích metod dle ASTM, ASHRAE a AMICAL, nelze se však na ně spoléhat vždy stoprocentně, neboť pro různé specifické aplikace fólie se bude lišit i její výkon dle způsobu a podmínek aplikace. V hodnotách mohou být odchylky, které jsou však v souladu v rámci průmyslových standardů pro okenní fólie.

Na všechny okenní fólie se vztahuje záruka. Pro přesné záruky folií FUSION, včetně délky, kontaktujte, prosím distributora.