

# Fusion

window films

Privátní a speciální

## BLZ 200

Barva:	modrá
Reflexe:	matová
Struktura:	leptaná, barvená
Vrstvy:	1
Tloušťka:	2 mil
Celková sluneční energie (%):	
Přenesená:	57
Pohlčená:	38
Odražená:	5
Celkově zadržaná:	31
Snížení slunečního tepla (%)	21
Viditelné světlo (%):	
Odražené Int.:	9
Odražené Ext.:	8
Přenesené:	37
VLT Tolerance (%):	37 ± 3
Stínící koeficient:	0,77
Faktor „U“:	1,13
Celkově zadržené UV:	> 98 %
Emisivita:	0,86



Modrá matná privátní fólie, která propouští světlo, ale je neprůhledná, zajišťuje potřebné soukromí zejména v kancelářích, bankách, skladech, ordinacích, na schodištích, toaletách apod. Sklo s touto fólií se jeví jako matné se světle modrým zabarvením.

Instaluje se na vnitřní stranu skla.

Veškeré uvedené technické parametry jsou měřeny na skle float tloušťky 3mm. Na jiném typu skla mohou být vlastnosti folie a její parametry odlišné. Pokud potřebujete poradit s vhodným výběrem folie, kontaktujte distributora folií FUSION. Všechny fólie zadrží 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 folie 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 veškeré okenní fólie se vztahuje záruka. Pro přesné záruky folií FUSION, včetně délky, kontaktujte, prosím, distributora.

