

NRM PS2

Tekniske data i hht. til EN 410 og EN 673

4 mm enkelt

4 / 16 / 4 mm dobbelt

Korrigert emissivitet av ubehandlet glassoverflate

0.837

Solenergi gjennomgang, τ_e	68 %	57 %
Solenergi refleksjon, ρ_e	18 %	20 %
Solenergi Absorpsjon, a_e	14 %	22 %
Synlig lysgjennomgang, τ_v	74 %	68 %
Synlig lysrefleksjon (Utvendig), ρ_{ve}	22 %	26 %
Synlig lysrefleksjon (Innvendig), ρ_{vi}	23 %	28 %
Ultrafiolett stråling gjennomgang, τ_{UV}		> 5 %
Ultrafiolett Avvisning		< 95 %
g Verdi	0.71	0.65
Shading Coefficient	0.82	0.75
Totalt reduksjon solenergi	29 %	35 %
Refleks reduksjon	15 %	23 %
U verdi, enkelt glass (W/m ² .K)	5.70	-
U verdi, dobbelt glass, Air filled (W/m ² .K)	-	2.70
Emissivitet, ϵ_n		0.88
Tykkelse		56 μ
Fargegjengivelsesindeks, R_a	99	98
Film farge		White Matte
Bruksområde		Interior
Garanti		5 years**
Installerings notater: Use Film On for installation.		

*Vennligst sjekk "Film til Glass termisk stresstest Kompatibilitet retningslinjene" før filmen installeres.

** Kontakt Solutia Performance Film for detaljer. Alle verdier for ingeniører parametere bestemmes av produsenten og uavhengige testlaboratorier.

NRM PS2

Funksjoner og Fordeler

- Translucent privacy frosted tint: Has a pure and clean effect / frosted glass
- Ideal for windows and glazed partitions
- White frosted tint: Privacy effect similar to frosted and acid etched glass types
- High light transmission
- Also suitable for design and décor applications
- Extremely well adapted to single, double and double low-E insulating glazing systems
- Interior installation

Spekter

