

SO Optilite 75 XTRA

Technische Daten

	Single Pane	Double Pane
Visible Light Transmitted Visible	76 %	69 %
Light Reflected (Int)	9 %	17 %
Visible Light Reflected (Ext)	9 %	15 %
Ultra Violet Block	99 %	99 %
Total Solar Energy Reflected	8 %	10%
Total Solar Energy Transmitted	39 %	34 %
Total Solar Energy Absorbed	53 %	56 %
Emissivity (Room Side)	0.84	0.84
Glare Reduction	16 %	15 %
Shading Coefficient	0.62	0.50
Solar Heat Gain Coeff. (G-Value)	0.54	0.43
U-Value Winter (IP)	1.04	0.48
U-Value Winter (SI)	5.91	2.73
Luminous Efficacy	1.20	1.38
Total Solar Energy Rejected	46 %	57%

R09275X - OptiLite 75 Xtra Pressure Sensitive Adhesive

* Bitte beachten Sie die RICHTLINIEN ZUR THERMOSPANNUNGSKOMPATIBILITÄT VON NAPIERALA[®] -FOLIEN vor der Installation.
** Kontaktieren Sie die Napierala GmbH betreffend Einzelheiten.
Sämtliche Leistungsdaten basieren auf Berechnungen des Herstellers sowie unabhängiger Prüfstellen.

© 2015 Napierala GmbH. Napierala und das Napierala Logo sind eingetragene Warenzeichen der Napierala GmbH und/oder ihrer Tochterfirmen. Das hierin verwendete [®] bezeichnet die Eintragung der Warenzeichen in Deutschland und sagt nichts über den Warenzeichen Status in anderen Ländern aus. Alle Rechte für Texte, Grafiken und Bilder sind vorbehalten. Irrtümer sind vorbehalten. V. 1.01.0515