



ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΓΙΑ ΡΟΛΕΡ ΝRS - 10 S

CHARACTERISTICS	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Visible Light Transmitted	Διερχόμενη Οπτική Ακτινοβολία	4%
Visible Light Reflected(interior)	Ανακλώμενη Οπτική Ακτινοβολία (εσωτερικά)	7%
Visible Light Reflected(exterior)	Ανακλώμενη Οπτική Ακτινοβολία (εξωτερικά)	6%
UV Radiation Rejected	Απόρριψη Υπεριώδους (UV) Ακτινοβολίας	99%
Total Solar Energy Reflected	Ανακλώμενη Ηλιακή Ενέργεια	9%
Total Solar Energy Transmitted	Διερχόμενη Ηλιακή Ενέργεια	40%
Total Solar Energy Absorbed	Απορροφόμενη Ηλιακή Ενέργεια	51%
Shading Coefficient	Συντελεστής Σκίασης	0,60
Glare Reduction	Μείωση Αντηλιάς	95%
Solar Heat Gain Coefficient (G value)	Συντελεστής κέρδους ηλιακής ενέργειας	0,52
Total Solar Energy Rejected	Συνολικά Απορριπτόμενη Ηλιακή Ενέργεια	48%

