

# SKIASIS

Protection

## E-LITE 70

CHARACTERISTICS	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Visible Light Transmitted	Διερχόμενη Οπτική Ακτινοβολία	66%
Visible Light Reflected, Interior	Ανακλώμενη Οπτική Ακτινοβολία (εσωτερικά)	15%
Visible Light Reflected, exterior	Ανακλώμενη Οπτική Ακτινοβολία (εξωτερικά)	16%
Ultra Violet Block	Απόρριψη Υπεριώδους (UV) Ακτινοβολίας	99%
Total Solar Energy Reflected	Ανακλώμενη Ηλιακή Ενέργεια	23%
Total Solar Energy Absorbed	Απορροφόμενη Ηλιακή Ενέργεια	41%
Total Solar Energy Transmitted	Διερχόμενη Ηλιακή Ενέργεια	36%
Glare Reduction	Μείωση Αντηλιάς	27%
Shading Coefficient	Συντελεστής Σκίασης	0.55
Total Solar Energy Rejected	Συνολικά Απορριπτόμενη Ηλιακή Ενέργεια	57%
Saving Energy	Εξοικονόμηση Ενέργειας	550 w/m <sup>2</sup> /h

