

## COLD STEEL 70

CHARACTERISTICS	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Visible Light Transmitted	Διερχόμενη Οπτική Ακτινοβολία	68%
Visible Light Reflected, Interior	Ανακλώμενη Οπτική Ακτινοβολία (εσωτερικά)	10%
Visible Light Reflected, exterior	Ανακλώμενη Οπτική Ακτινοβολία (εξωτερικά)	16%
Ultra Violet Block	Απόρριψη Υπεριώδους (UV) Ακτινοβολίας	99%
Total Solar Energy Reflected	Ανακλώμενη Ηλιακή Ενέργεια	10%
Total Solar Energy Absorbed	Απορροφόμενη Ηλιακή Ενέργεια	31%
Total Solar Energy Transmitted	Διερχόμενη Ηλιακή Ενέργεια	59%
Glare Reduction	Μείωση Αντηλιάς	25%
Shading Coefficient	Συντελεστής Σκίασης	0.79
Total Solar Energy Rejected	Συνολικά Απορριπτόμενη Ηλιακή Ενέργεια	34%
Saving Energy	Εξοικονόμηση Ενέργειας	350 w/m <sup>2</sup> /h