

Dermagard Clear UV

Performance Data

Total Solar Energy Reduction	19%
Solar Energy Reflected	10%
Solar Energy Absorbed	12%
Solar Energy Transmittance	78%
Visible Light Transmittance	87%
Visible Light Reflected	10%
Ultra Violet Light Reflected	99.8%
Shading Coefficient	.93
Solar Heat Gain Coeff. (g Value)	.81
Emissivity	.88
Glare Reduction	1%

Performance Guide

Solar Heat Rejection	☼☼☼☼☼☼☼☼
Glare Reduction	☼☼☼☼☼☼☼☼
UV Reduction	☼☼☼☼☼☼☼☼☼☼
Fade Reduction	☼☼☼☼☼☼☼☼☼☼
Safety & Security	☼☼☼☼☼☼☼☼
One-Way Privacy	☼☼☼☼☼☼☼☼
Two-Way Privacy	☼☼☼☼☼☼☼☼
Scratch Resistance Coating	Yes
Warranty Period	12 Years
Application	Internal

Key:

Excellent ☼☼☼☼☼☼☼☼☼☼ Some Benefit ☼☼☼☼☼☼☼☼
 N/A ☼☼☼☼☼☼☼☼



Window Film Description

A optically clear window film when viewed from inside or outside. An ideal film for UV protection against fading and skin cancer. Museum approved

12 year warranty against peeling, discolouration, bubbling and cracking.

Applications

Ideal for most internal glass applications including commercial, residential and industrial applications.