



DISTRIBUTORE ESCLUSIVO PELLICOLE PER VETRI MADICO

MADICO CL 700 E PS SR PELLICOLA DI SICUREZZA NEUTRA USO ESTERNO

TRASFORMA UN NORMALE VETRO MONOLITICO IN UN "VETRO DI SICUREZZA" A NORMA **EN 12600**.

Pellicola Certificata

La pellicola CL 700 E PS SR è testata e certificata in conformità alla Norma europea **EN12600**, classe **1B1** su lastra singola da 4 e 6 mm.

Conforme alle normative

Consente la "messa in sicurezza" di qualsiasi superficie vetrata obbligatoria sui luoghi di lavori in conformità al **Testo Unico D.lgs. 81/2008**.

Qualità ed affidabilità garantita

Prodotta con processi produttivi tecnologicamente innovativi con l'utilizzo dei migliori collanti e del miglior poliestere si colloca al primo posto per qualità ed affidabilità.



Offre una costante protezione antinfortunistica in caso di rottura del vetro.

Può essere applicata su vetri già esistenti con un'operazione semplice, veloce, sicura ed economica, senza dover modificare gli infissi o interrompere la normale attività lavorativa.



Garantisce una perfetta trasparenza, la visuale sarà perfettamente cristallina con assenza di distorsioni ottiche, l'intero intervento risulterà praticamente invisibile.



Importatore ufficiale MADICO Inc. USA – TECNOSOLAR SRL Longiano (FC) Italy
Tel. 0547.59060 info@tecnosolar.it www.tecnosolar.it



DISTRIBUTORE ESCLUSIVO PELLICOLE PER VETRI MADICO

MADICO CL 700 E PS SR

PELLICOLA DI SICUREZZA NEUTRA USO ESTERNO

PRESTAZIONI OTTICHE:

Energia Solare Totale:

Trasmessa	80%
Riflessa	7%
Assorbita	13%

Luce visibile:

Trasmessa	90%
Riflessa	8%
Riduzione abbaglio	1%
Infrarossi respinti	19%

Raggi Ultravioletti Trasmessi (max)	1%
Coefficiente di schermatura	0.97
Fattore solare g	0.84
Totale Energia Solare Respinta	16%

PREOPRIETA' FISICHE:

Spessore	175 μ
Struttura	singolo strato
Resistenza alla trazione	MD/TD 172 N/mm ²
Resistenza alla rottura	30.65 N/mm
Tipo adesivo	acrilico sensibile alla pressione
Forza adesiva	1.05 N/mm

PRESTAZIONI CERTIFICATE*:

UNI EN 12600

Impatto / Prova del pendolo

ASTM E 84

Caratteristiche di combustione dei materiali costruttivi

ASTM D1929

Punto di infiammabilità

ASTM G26

Invecchiamento accelerato

ASTM D-635

Resistenza e reazione al fuoco

ANSI Z26.1 & FMVSS 205

Resistenza all'abrasione

ASTM D 4830-88

Resistenza alla perforazione

ASTM E-162-02

Infiammabilità

ASTM E-662

Densità ottica dei fumi

* Report dei test effettuati da Laboratori indipendenti accreditati sono disponibili su richiesta.

Dati misurati e riportati in conformità alle norme NFRC su vetro trasparente di 3 mm.

Nota importante:

Si tratta di valori medi e non sono da usarsi come specifica di prodotto. L'acquirente deve preventivamente accertare l'idoneità del prodotto e del suo uso, assumendo ogni rischio e responsabilità derivante dall'uso stesso.

Rivolgersi al rivenditore di zona autorizzato **Madico - Tecnosolar** per la certificazione e la dichiarazione di conformità.



Importatore ufficiale MADICO Inc. USA – TECNOSOLAR SRL Longiano (FC) Italy
Tel. 0547.59060 info@tecnosolar.it www.tecnosolar.it