



DISTRIBUTORE ESCLUSIVO PELLICOLE PER VETRI MADICO

MADICO® SAFETYSHIELD® 1500

PELLICOLA DI SICUREZZA NEUTRA USO INTERNO

TRASFORMA UN NORMALE VETRO MONOLITICO IN UN "VETRO DI SICUREZZA ANTINTRUSIONE - ANTIEFFRAZIONE" A NORMA EN 356.

In una società come la nostra, caratterizzata purtroppo da atti di violenza crescente, il vetro stratificato che resiste agli atti vandalici costituisce una valida barriera contro azioni occasionali, provocate con attrezzi comuni a scopo di furto o per semplice vandalismo.

La pellicola MADICO SAFETYSHIELD® 1500 è una pellicola per vetri in multilaminato di 375 micron di spessore, progettata appositamente per fornire protezione in quelle situazioni dove sono a rischio l'incolumità delle persone e beni.

Pellicola Certificata

La norma UNI EN 356 valuta i vetri di sicurezza che sono più familiarmente conosciuti come "vetri anti-effrazione" e "vetri anti-vandalismo".

La pellicola SAFETYSHIELD® 1500 rende un normale vetro monolitico in un vetro antieffrazione - antivandalismo per resistere all'attacco manuale di persone malintenzionate, è stata infatti testata e certificata a norma antintrusione EN 356 in classe P2A su vetro da 3 mm minimo ed in classe P3A su vetro stratificato da 6 mm. E' inoltre certificata a norma antiesplorazione GSA.

Applicazioni:

La pellicola MADICO SAFETYSHIELD® 1500 è in grado di contrastare e di ritardare in modo decisivo l'azione dell'intruso assicurando la massima protezione meccanica possibile. E' la soluzione ideale per i vetri di immobili particolarmente a rischio, quali gallerie d'arte, musei, banche, ambasciate, gioiellerie e abitazioni private.



Protetto da Madico SafetyShield 1500
Certificato a Norma Antintrusione
EN 356



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® SAFETYSHIELD® 1500

PELLICOLA DI SICUREZZA NEUTRA USO INTERNO

PRESTAZIONI OTTICHE:

Energia Solare Totale:

Trasmessa	82%
Riflessa	10%
Assorbita	8%

Luce visibile:

Trasmessa	88%
Riflessa	10%
Riduzione abbaglio	3%

Raggi Ultravioletti Trasmessi (max)

Coefficiente di schermatura	0.97
Fattore solare g	0.84

Totale Energia Solare Respinta

16%

PREOPRIETA' FISICHE:

Spessore	375 µ
Struttura	multistrato laminato
Resistenza alla trazione	220 N/mm ²
Resistenza alla rottura	78.80 N/mm
Tipo adesivo	acrilico sensibile alla pressione
Forza adesiva	1.05 N/mm

PRESTAZIONI CERTIFICATE*:

EN 356

P2A su vetro 3 mm
P3A su vetro 6 mm stratificato

Resistenza delle vetrate alle esplosioni Norma **GSA**

ASTM E 84

Indice di propagazione della fiamma "A" Rating
Sviluppo fumo "A" Rating

ASTM D-2582

Resistenza allo strappo

* 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.



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