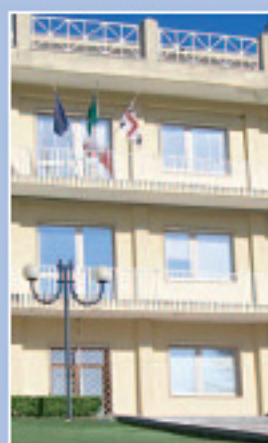


# Pellicole RIFLETTENTI

## Caratteristiche distintive

Le pellicole Riflettenti Madico:

- consentono di ridurre l'ingresso di calore fino all'80% ottenendo **ambienti più freschi e confortevoli**.
- in presenza di impianti di condizionamento offrono un notevole **risparmio energetico** consentendo l'ammortamento della spesa in pochi anni.
- riducono l'abbaglio offrendo un maggiore **comfort visivo**.
- sono ideali per la **difesa della privacy** consentendo di vedere dall'interno verso l'esterno ma evitando la visione dall'esterno verso l'interno.
- garantiscono una **maggiore eleganza all'estetica dell'edificio**.



## Specifiche tecniche

Le pellicole Madico riflettenti sono formate da una base di materiale poliestere trasparente sulla quale viene posto un rivestimento estremamente sottile di alluminio vaporizzato a densità controllata. Su questo viene posto un ulteriore strato di poliestere con un successivo trattamento antigraffio per proteggerlo da abrasioni e corrosioni. L'effetto esterno che si ottiene è speculare di colore argento.

## Utilizzi

Sono consigliate per vetrate con grossi problemi di insolazione, abbaglio e conseguente surriscaldamento degli ambienti interni. Sono ideali per uffici, scuole, banche, industrie, ospedali, alberghi, ristoranti, servizi pubblici e palestre.

	% trasmissione energia solare	% riflessione energia solare	% assorbimento energia solare	% trasmissione luce visibile	% riflessione luce visibile	% trasmissione ultravioletti	coefficiente di schermatura	Totale energia solare respinta
<b>RIFLETTENTI - uso interno</b>								
SRS 220 X SR	11	48	41	15	55	1	0,25	78 %
RS 330 X SR	18	46	36	25	43	1	0,32	73 %
SRS 440 X SR	24	40	36	36	42	1	0,38	66 %
<b>RIFLETTENTI - uso esterno</b>								
SRS 220 EX SR 3 mil	12	60	28	15	57	1	0,23	80 %
SRS 330 EX SR 3 mil	20	51	29	26	47	1	0,32	73 %
SRS 440 EX SR 3 mil	dati in elaborazione							
SRS 220 X K C (Kynar)	13	60	27	18	58	1	0,23	80 %
SRS 330 X K C (Kynar)	16	48	34	23	45	1	0,32	76 %

## SERIE SRS -- X SR

Pellicola riflettente con effetto a specchio unidirezionale di colore argento.

Disponibile nella versione per uso interno X o per uso esterno EX.

X - EX = adesivo a pressione  
SR = protezione antigraffio  
Tutti i dati della tabella sono riferiti a pellicola applicata ad un vetro trasparente di mm. 6.