

Scheda tecnica:

Pellicola Madico per uso esterno, SDSS 220 XK (Duralux 500i)[®]

Pellicola MADICO SDSS 220 XK (DURALUX 500) <i>Applicazione esterna su:</i>	Luce visibile		Radiazione solare							
	Trasmissione	Riflessione esterno	Trasmissione	Riflessione esterno	Assorbimento	Raggi ultravioletti trasmessi max	Valore U $W/m^2 \cdot K$	Totale energia solare respinta	Coefficiente di schermatura	Fattore g (Trasmittanza solare totale)
<i>Vetro singolo chiaro 6 mm</i>	17%	60%	12%	62%	26%	1%	5.80	81%	0.22	0.19
<i>Vetrocamera 6 mm chiaro - aria - 6 mm</i>	16%	60%	10%	62%	28%	1%	2.68	85%	0.17	0.15
<i>Vetrocamera Basso Emissivo 6 mm chiaro - aria - 6 mm</i>	14%	60%	7%	64%	29%	1%	1.65	89%	0.13	0.11