

## PROPRIETA' FISICHE DELLE PELLICOLE

<b>TIPO</b>	<b>LOW-E VE 50 SCR</b>	
TYPE		
Coefficiente d'ombra		0,51
Shading Coefficient		
<b>ENERGIA SOLARE RESPINTA</b>		<b>56 %</b>
Total Solar Energy Rejected		
Riflettanza Energia Solare		29 %
Total Solar Reflectance		
Assorbanza Energia Solare		33 %
Total Solar Absorbance		
Trasmittanza Energia Solare		36 %
Total Solar Transmittance		
Riflettanza Luce Visibile		24 %
Visible Light Reflectance		
Trasmittanza Luce Visibile		51 %
Visible Light Transmittance		
Trasmittanza Ultravioletti		< 0,1%
Ultraviolet Transmittance		
Emissività		0,40
Emissivity		
Fattore "U" single glazing(W/mq.K)		4,46
"U" Factor		
Fattore "U" double glazing(W/mq.K)		2,38
"U" Factor		