

PROPRIETA' FISICHE DELLE PELLICOLE

TIPO	LOW-E VE 35 SCR	
TYPE		
Coefficiente d'ombra		0,31
Shading Coefficient		
ENERGIA SOLARE RESPINTA		73 %
Total Solar Energy Rejected		
Riflettanza Energia Solare		41 %
Total Solar Reflectance		
Assorbanza Energia Solare		39 %
Total Solar Absorbance		
Trasmittanza Energia Solare		28 %
Total Solar Transmittance		
Riflettanza Luce Visibile		36 %
Visible Light Reflectance		
Trasmittanza Luce Visibile		38 %
Visible Light Transmittance		
Trasmittanza Ultravioletti		< 0,1%
Ultraviolet Transmittance		
Emissività		0,32
Emissivity		
Fattore "U" single glazing(W/mq.K)		4,19
"U" Factor		
Fattore "U" double glazing(W/mq.K)		2,30
"U" Factor		