

# LAMIPLAS<sup>R</sup>

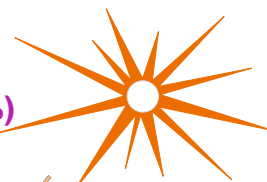
LÁMINAS DE CONTROL SOLAR Y SEGURIDAD

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### REFERENCIA PRS-4 MIL

SERIE	SEGURIDAD
COLOR	TRANSPARENTE
GROSOR	100 MICRAS

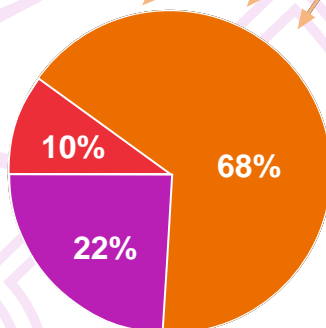
RADIACIÓN  
SOLAR (100%)



**R** = Energía Solar REFLEJADA  
al exterior.

**A** = Energía Solar ABSORBIDA  
por la lámina.

**T** = Energía Solar TRANSMITIDA  
al interior.



TOTAL DE ENERGÍA  
SOLAR RECHAZADA.....32%

PLASREMA S.L.

% LUZ VISIBLE

### ESPECIFICACIONES

TRANSMITIDA.....	78,0
ABSORBIDA.....	15,0
REFLEJADA.....	7,0

### SUGERENCIAS DE USO:

Se recomienda su aplicación en escaparates o lugares con mucho tránsito de personas, donde se puedan romper cristales. Evita cortes accidentales. Debido al mayor espesor de esta lámina, soporta impactos más fuertes que PRT-2 MIL

Rayos U.V. RECHAZADOS.....96%

Factor SOLAR.....0,68

[www.plasrema.com](http://www.plasrema.com)  
[www.lamiplasr.com](http://www.lamiplasr.com)