

LAMIPLAS^R

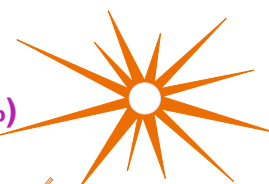
LÁMINAS DE CONTROL SOLAR Y SEGURIDAD

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

REFERENCIA PRP-420

| | |
|--------|------------|
| SERIE | REFLECTIVA |
| COLOR | PLATA |
| GROSOR | 50 MICRAS |

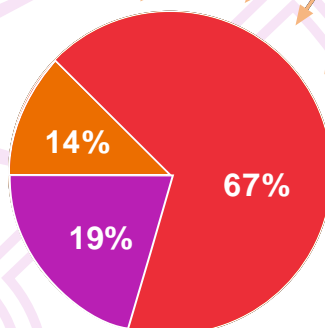
RADIACIÓN
SOLAR (100%)



R = Energía Solar REFLEJADA
al exterior.

A = Energía Solar ABSORBIDA
por la lámina.

T = Energía Solar TRANSMITIDA
al interior.



**TOTAL DE ENERGÍA
SOLAR RECHAZADA.....81%**

PLASREMA S.L.

% LUZ VISIBLE

ESPECIFICACIONES

| | |
|------------------|------|
| TRANSMITIDA..... | 20,0 |
| ABSORBIDA..... | 21,0 |
| REFLEJADA..... | 59,0 |

SUGERENCIAS DE USO:

La mejor lámina para uso comercial durante todo el año. Rechaza el calor en verano y evita su pérdida en invierno. Da privacidad durante las horas del día, y es la que más ahorro energético consigue.

Rayos U.V. RECHAZADOS.....97%

Factor SOLAR.....0,19

www.plasrema.com
www.lamiplasr.com