



## LAMINA DE CONTROL SOLAR 3HV

### DNR BK - 35

Es una lámina de poliéster tratado con pigmentos colorantes que dan tonalidad sin ser reflectivas. rechazan calor y exceso de brillo de luz lo que resulta en un lugar muy confortable al interior cuando es instalado en una ventana.

Proporciona tonalidad al vidrio mejorando su apariencia dando un aspecto renovado a la construcción.

En caso de rompimiento del cristal por cualquier causa, el vidrio presenta mayor resistencia minimizando los riesgos de accidentes personales o daños al inmueble.

Esta lámina se instala por interior definiendo que la cara exterior es la que recibe el sol directo.

Está recomendada para cristales de espesor no mayor a 6 mm monolítico. restringida para termo paneles y vidrios laminados.

Cuenta con filtro UVA y UVB lo que permite proteger a las personas, las cortinas, pisos al interior, muebles, etc.

Es sabido que la radiación UV tiene alta incidencia en la decoloración y envejecimiento de muebles y telas. Además, es responsable recurrente en el desarrollo de cáncer a la piel.

### Carta de especificaciones:

Espesor		1,5 mil
Estructura		2 capas
VLT: Luz Visible Transmitida, %		32,7
UVR: Ultravioleta rechazada %		99
SHGC: Coeficiente de ganancia de calor solar		0,23
SR: Resistencia al rayado (por abrasión)		>2H