

# COOL-LITE® SKN 183 & SKN 183 II



## Descripción

### BENEFICIOS

- LUZ NATURAL

Al ofrecer la mejor entrada de luz natural, gracias a una transmisión luminosa del 75%, COOL-LITE® SKN 183 permite mejorar las condiciones de aprendizaje de los estudiantes, acortar el periodo de convalecencia de un paciente o simplemente aumentar el bienestar en nuestras casas.

COOL-LITE® SKN 183 es el único vidrio de capa de la gama COOL-LITE® con una transmisión por encima del 70% en triple acristalamiento, gracias al sustrato DIAMANT y al vidrio ECLAZ en cara 5.

- ESTÉTICA

Por su extremada transparencia, estética neutra y baja reflexión, COOL-LITE® SKN 183 permite la realización de fachadas de apariencia discreta observadas desde el exterior que inundan el interior de luz, ofreciendo una atmósfera brillante donde los colores del entorno se reproducen fielmente.

- CONFORT TÉRMICO

Además, este vidrio de capa altamente selectivo ofrece prestaciones de control solar y aislamiento térmico reforzado en todo momento, mejorando la eficiencia energética del edificio al reducir el consumo de calefacción y de aire acondicionado.

## **TRANSFORMACIÓN**

Previamente a su ensamblado en UVA, se debe desbordear la capa.

Esta debe posicionarse en cara 2. COOL-LITE® SKN 183 II debe templarse para alcanzar sus prestaciones funcionales y su estética (compatible con Heat Soak Test).