

INSTALACIÓN INTERIOR



DESCRIPCIÓN

El ATH 101 es una lámina solar microperforada de aplicación interior que combina protección térmica y alta transmisión luminosa. 61 % de energía solar rechazada, VLT del 57 % y 99 % de UV bloqueados.

- DURABILIDAD**
Durabilidad indicativa: hasta 8 años en exteriores y 20 años en interiores.
- MANTENIMIENTO**
30 días después de la instalación.
- ALMACENAMIENTO**
5 años al abrigo de la humedad.

MÉTODO DE APLICACIÓN

La superficie a pegar debe estar libre de polvo, grasa o cualquier otro contaminante. Algunos materiales como el policarbonato pueden generar problemas de burbujas. Por lo tanto, se recomienda una prueba de compatibilidad.

COMPATIBILIDAD DE ACRISTALAMIENTO

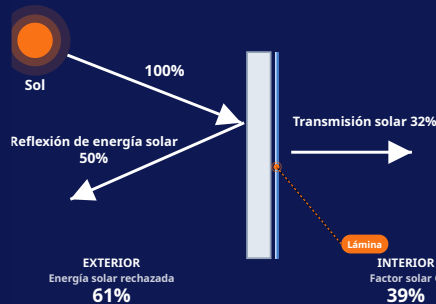
- SIMPLE**
- TEMPLADO**
- DOBLE <1,20M**
- DOBLE >1,20M**
- LAMINADO**

NOTA IMPORTANTE
Para garantizar una uniformidad perfecta en toda una obra, se recomienda utilizar exclusivamente láminas del mismo lote de producción y no mezclar diferentes anchos. Pueden aparecer ligeras variaciones de tinte o aspecto de un lote a otro, lo que puede causar diferencias visibles una vez colocadas lado a lado.

CONFORMIDAD ACRISTALAMIENTO
Los acristalamientos expuestos al sol deben ser de buena calidad e instalados de acuerdo con las normas del sector para garantizar el rendimiento y la durabilidad de la lámina.

RENDIMIENTO

EN 410



FACE D'APPLICATION **Interieure**

SUPPORT **PET**

↳ ÉPAISSEUR SUPPORT 23 microns

PROTECTEUR **PET siliconné**

↳ ÉPAISSEUR PROTECTEUR 80 microns

ADHÉSIF **Polymère acrylique**

COULEUR **argent microperforé**

TOTAL SOLAIRE ENERGIE REJETE **61%**

REFLEXION ENERGIE SOLAIRE **50%**

TRANSMISSION ENERGIE SOLAIRE **32%**

ABSORPTION ÉNERGIE SOLAIRE **18%**

FACTEUR SOLAIRE G **39%**

BLOCAGE UV **99%**

VLT **57%**

APPLICATION **Eau savoneuse**

GARANTÍA 10

DIMENSIONES DISPONIBLES

ANCHO

152 cm

LONGITUDES (ROLLOS)

5 m

10 m

30 m