

## Guía de limpieza para el vidrio antirreflectante de AGC para aplicaciones finales

### Clearsight

Para limpiar el vidrio antirreflectante, basta con seguir algunas reglas importantes :



El vidrio antirreflectante instalado tanto en el exterior como en el interior, puede lavarse con abundante **agua** limpia o con un **limpiacristales\*** y una **esponja suave**. AGC proporciona una esponja suave y un limpiacristales en su Kit de limpieza FIX-IN para usuarios finales. En caso de utilizar una rasqueta de caucho, hay que tener cuidado en no dañar con el mango metálico la capa de revestimiento del vidrio.



No utilizar nunca **materiales de limpieza agresivos** como hojas de afeitar, lana de acero, abrasivos, etc. para limpiar el vidrio.



Después de limpiarse, el vidrio debe **aclararse** con agua limpia y **secarse** con un paño suave. Cuando se limpian algunos materiales sólidos, el vidrio debe tratarse con mucha suavidad. Nunca intentar eliminar las impurezas con un paño sucio, ya que puede causar arañazos en la superficie del vidrio.



Si todavía quedan manchas, **repítase** la secuencia de limpieza.



Para limpiar el vidrio antirreflectante utilizar siempre **limpiacristales estándar que contengan alcohol** (AGC suministra este producto en su Kit de limpieza FIX-IN para usuarios finales).



Nunca utilizar productos que contengan ácido fluorhídrico, flúor, cloro, alcohol desnaturalizado o derivados de amoníaco, ni usar productos ácidos y alcalinos ya que pueden dañar la superficie del vidrio. Nunca usar productos ácidos y alcalinos, ya que pueden desgastar la superficie del vidrio.

\*Seguir las instrucciones del fabricante del limpiacristales o del detergente.

MATERIALES UTILIZADOS PARA LA LIMPIEZA	MATERIALES A EVITAR PARA LA LIMPIEZA, YA QUE PUEDEN PROVOCAR ARAÑAZOS O DETERIORAR LA CAPA DEL VIDRIO
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Esponja</li> <li>✓ Agua</li> <li>✓ Paño suave</li> <li>✓ Alcohol</li> <li>✓ Rasqueta de caucho</li> <li>✓ Limpiacristales</li> <li>✓ Detergente neutro</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Esponja abrasiva</li> <li>✗ Lana de acero</li> <li>✗ Rasqueta de caucho</li> <li>✗ Ácido fuerte</li> <li>✗ Detergente alcalino</li> <li>✗ Detergente abrasivo</li> <li>✗ Detergente repelente al agua</li> <li>✗ Alcohol desnaturalizado</li> <li>✗ Estropajo</li> </ul>

# Prácticas correctas de limpieza

LIMPIEZA DEL VIDRIO ANTIRREFLECTANTE PLANIBEL CLEARSIGHT					
Origen de la mancha	DESPUES DE 6 HORAS		DESPUES DE 24 HORAS		Práctica correcta
	Agua	1. Limpiacristales FIX-IN 2. Agua	Agua	1. Limpiacristales FIX-IN 2. Agua	
Polvo - contaminación	😊	😊	😊	😊	1. Limpiacristales FIX-IN 2. Agua
Huella dactilar	😊	😊	😊	😊	Limpiacristales FIX-IN
Manchas de lluvia	😊	😊	😊	😊	1. Limpiacristales FIX-IN 2. Agua
Pintura en aerosol	❌	😊	❌	😊	Limpiador de superficies del Kit de limpieza para instaladores FIX-IN
Silicona y residuos de cola	😞	😞	😞	😞	Disolvente de silicona del Kit de limpieza para instaladores FIX-IN
Cola UV (aún líquida)	😞	😞	😞	😞	Disolvente de silicona del Kit de limpieza para instaladores FIX-IN
Cola UV (seca)	❌	❌	❌	❌	Imposible de quitar

😊 Muy fácil 😊 Fácil (un poco más difícil que en el vidrio float) 😞 Difícil ❌ Imposible

## AGC ofrece 2 tipos de Kits de limpieza

### Kit de limpieza FIX-IN para instaladores

- Esponja para limpiar el vidrio
- Disolvente de silicona para eliminar los residuos de silicona
- Limpiador de superficies para limpiar el vidrio antirreflectante correctamente con la esponja



### Kit de limpieza FIX-IN para usuarios finales

- Limpiacristales
- Esponja



Los kits de limpieza pueden comprarse en [www.agc-store.com](http://www.agc-store.com)

## AGC GLASS EUROPE, UN LÍDER EUROPEO DEL VIDRIO PLANO

Con sede en Louvain-la-Neuve (Bélgica), AGC Glass Europe produce, procesa y comercializa vidrio plano para el sector de la construcción (acristalamiento externo y decoración interna), la industria automovilística y otros sectores industriales (transporte, energía solar y alta tecnología). Constituye la filial europea de AGC, un líder mundial de vidrio plano y dispone de más de 100 fábricas en toda Europa.

Más información en [www.agc-yourglass.com](http://www.agc-yourglass.com).

