

LUXCLEAR PROTECT


Guía de manipulación, instalación y limpieza
para mamparas de ducha anticorrosión de AGC
para aplicaciones residenciales



Luxclear Protect

Instrucciones de mantenimiento

- ✓ Utilizar una capa intermedia protectora (polvo intercalar neutro, corchos no adhesivos o papel neutro no abrasivo) entre las hojas al colocarse en la caja.
- ✓ Cuidar que la capa de revestimiento no se dañe durante el transporte hasta el lugar de instalación.
- ✗ Evitar almacenar el vidrio en el exterior y en zonas donde puedan haber grandes fluctuaciones de temperatura y humedad que puedan provocar condensaciones en el vidrio.
- ✓ Transportar las hojas en cajas o en paquetes debidamente protegidos.

- ✓  Dado que Luxclear Protect es una capa no conductora y no puede detectarse por medios convencionales, el vidrio debe marcarse con adhesivos (etiquetas) situados en la cara del vidrio sin capa. Los transformadores pueden comprar adhesivos Luxclear Protect en www.agc-store.com.

- ✓  Otro método para determinar la cara del vidrio con capa es utilizar un detector de capas AGC que está disponible en la tienda on-line de AGC, www.agc-store.com.

- ✓ Tener cuidado al desembalar el vidrio para evitar rayarlo con las herramientas de desembalaje, con los materiales de embalaje u otra hoja de vidrio del paquete.

Instrucciones de instalación

- ✓ Instalar el vidrio Luxclear Protect con la cara recubierta con la capa hacia dentro de la cabina de ducha (gabinete).
- ✓ Limpiar todo el vidrio para retirar cualquier tipo de cola o residuo de polvo tan pronto como sea posible después de la instalación.

Durante la manipulación e instalación, utilizar siempre guantes limpios. Evitar cualquier suciedad que no sea posible limpiar con los métodos de limpieza recomendados. Cualquier suciedad que entre en contacto con el vidrio durante la manipulación y la instalación debe limpiarse inmediatamente siguiendo las recomendaciones que figuran en este documento.

Instrucciones de limpieza

Para limpiar el vidrio de ducha anticorrosión, hay que seguir las siguientes indicaciones:



El vidrio Luxclear Protect puede lavarse con abundante **agua** limpia o **limpiacristales*** y con una esponja suave o una rasqueta de caucho. AGC suministra **esponjas suaves** y limpiacristales en su Kit de limpieza FIX-IN para usuarios finales. Cuando se utilice una rasqueta de caucho, hay que tener cuidado de no dañar la capa con el mango de metal.



Nunca utilizar **materiales de limpieza agresivos**, como hojas de afeitar, lana de acero, abrasivos, etc. para limpiar el vidrio.



Si aún quedan manchas, **repetir** la secuencia.



Una vez limpiado, **pasar un paño suave**. Cuando se retiren materiales sólidos, tener cuidado de hacerlo suavemente. Nunca intentar eliminar las impurezas con un paño sucio, ya que puede causar arañazos en la superficie del vidrio al frotar las impurezas contra el vidrio.



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



Nunca utilizar productos que contengan ácido fluorhídrico, flúor, cloro o derivados de amoníaco porque pueden dañar la superficie del vidrio. Nunca utilizar productos ácidos o alcalinos, ya que pueden erosionar la superficie del vidrio.

*Han de seguirse las instrucciones del fabricante del limpiacristales o detergente.

MATERIALES QUE PUEDEN UTILIZARSE PARA LIMPIAR EL VIDRIO	MATERIALES QUE ES PRECISO EVITAR PARA LIMPIAR EL VIDRIO PORQUE PUEDEN PRODUCIR ARAÑAZOS O DETERIORAR LA CAPA
<ul style="list-style-type: none">✓ Esponja suave o esponja especial recomendada por AGC✓ Agua✓ Paño suave✓ Alcohol✓ Rasqueta de caucho✓ Limpiacristales✓ Detergente neutro	<ul style="list-style-type: none">✗ Esponja abrasiva✗ Lana de acero✗ Rasqueta de metal✗ Ácido fuerte✗ Detergente alcalino✗ Detergente abrasivo✗ Detergente repelente al agua✗ Alcohol desnaturalizado

Las mejores prácticas de limpieza

LIMPIEZA DEL VIDRIO ANTICORROSIÓN LUXCLEAR PROTECT

Origen de la mancha	ANTES DE 24H		DESPUÉS DE 1 MES		Prácticas correctas
	Agua	1. Limpiacristales FIX-IN 2. Agua	Agua	1. Limpiacristales FIX-IN 2. Agua	
Huellas dactilares	☹️	😊	☹️	😊	Limpiacristales FIX-IN
Gotas de agua – (húmedas)	😊	😊	-	-	Limpiacristales de microfibra FIX-IN
Cal	-	-	☹️	☹️	Eliminador especial de restos de cal
Residuos de silicona y cola (aún líquidos)	☹️	☹️	-	-	Eliminador de silicona- Kit de limpieza FIX-IN para instaladores
Residuos de silicona y cola (secos)	-	-	☹️	☹️	Eliminador de silicona- Kit de limpieza FIX-IN para instaladores

😊 Muy fácil (más fácil que la superficie del vidrio float) ☹️ Fácil (similar a la superficie del vidrio corriente) ☹️ Difícil

AGC ofrece 2 tipos de Kits de limpieza

Kit de limpieza FIX-IN para instaladores

- Esponja para limpiar el vidrio
- Eliminador de silicona para retirar los residuos de silicona
- Limpiador de superficie para limpiar el vidrio anticorrosión Luxclear Protect adecuadamente con la esponja



Kit de limpieza FIX-IN para usuarios finales

- Limpiacristales
- Esponja



Estos kits de limpieza pueden comprarse en www.agc-store.com

AGC GLASS EUROPE, 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 para aplicaciones de energía solar. Constituye la filial europea de AGC, primer fabricante mundial de vidrio plano. Dispone de más de 100 fábricas en toda Europa, desde España hasta Rusia.

ESPAÑA / PORTUGAL – AGC Flat Glass Ibérica - T +34 93 46 70760 - F +34 93 46 70770

