

TIMELLESS

V 1.0 | 2026 | Alucrisk

Ficha técnica

Categoría: Vidrio con tratamiento protector de superficie



El vidrio **Timeless** es un vidrio float transparente que incorpora un tratamiento superficial permanente aplicado durante el proceso de fabricación. Este tratamiento reduce la adherencia de depósitos minerales, residuos de jabón y manchas de agua, facilitando el mantenimiento del vidrio y preservando su apariencia transparente por más tiempo.

Gracias a esta tecnología, el vidrio mantiene su claridad y brillo incluso en ambientes húmedos donde el vidrio convencional tiende a deteriorarse con mayor rapidez.



Especificaciones Generales

Tipo de vidrio

Vidrio float con tratamiento protector de superficie.

Color

Transparente.

Espesores disponibles

- 6 mm.
- 8 mm.
- 10 mm.
- Otros espesores sujetos a disponibilidad.

Beneficio funcional

El tratamiento reduce la adhesión de cal y residuos minerales, facilitando la limpieza y manteniendo la transparencia del vidrio por más tiempo.

Dimensiones máximas estándar

Consultar disponibilidad según lote y proveedor.

Procesamiento permitido

- Templado
- Laminado
- Curvado
- Integración en unidades de doble acristalamiento (DU)

Aplicaciones recomendadas

- Canceles de baño
- Mamparas de ducha
- Divisiones de vidrio en zonas húmedas
- Ventanas expuestas a humedad
- Aplicaciones arquitectónicas donde se requiera fácil mantenimiento

Ventajas técnicas

- Reduce la adhesión de depósitos minerales.
- Facilita la limpieza del vidrio.
- Mantiene la transparencia por más tiempo.
- Mejora la durabilidad estética del vidrio en ambientes húmedos.

Consideraciones técnicas

- Para obtener mayor resistencia mecánica se recomienda utilizar vidrio templado.
- El tratamiento protector debe mantenerse orientado hacia el lado expuesto al agua para obtener el máximo beneficio.
- Utilizar productos de limpieza adecuados para preservar el acabado superficial.

Notas generales

Las propiedades funcionales del vidrio Timeless dependen de la correcta instalación y mantenimiento del producto.

Para configuraciones específicas de vidrio templado o laminado, consultar las especificaciones correspondientes al sistema de acristalamiento del proyecto.