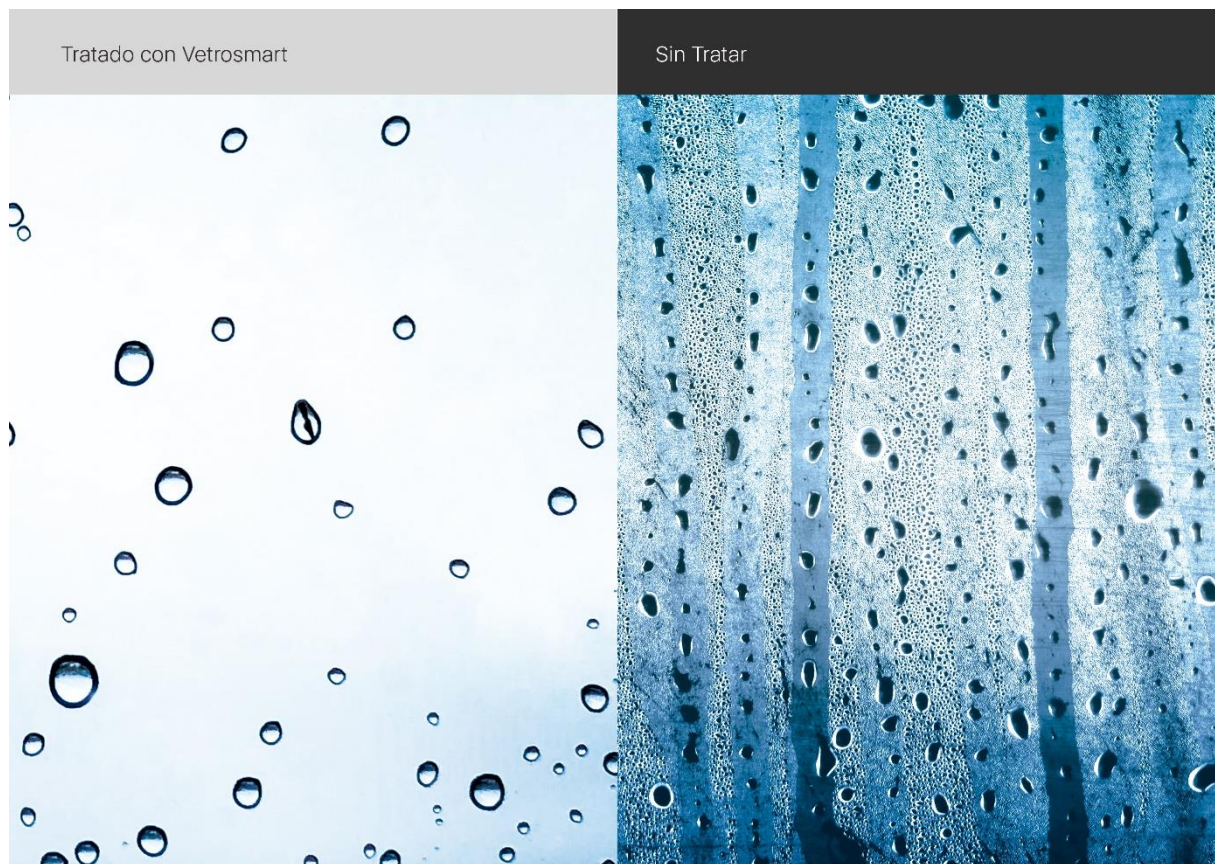


Distribuidor Oficial



Vetrosmart



LIMPIEZA INTELIGENTE VIDRIOS

Siempre Limpios

Tratamiento superficial del vidrio que protege y minimiza las incrustaciones de suciedad y cal.



VETROTEC | +34 960 45 547 | COMERCIAL@VETROTEC.ES

POL. IND. LA PAHILLA | CALLE EL COLLAO 63 | 46370 CHIVA (VALENCIA)

MAMPARAS DE BAÑO, VENTANAS, ESPEJOS U OTRAS SUPERFICIES VÍTREAS



Solución de alta repelencia al agua y otras sustancias para vidrio (vidrio estático interior y exterior)

Constituye un tratamiento superficial para vidrio que protege y minimiza las incrustaciones de suciedad y cal.

Sustancias:

Forma una película protectora que repele los líquidos, facilitando su eliminación y evacuación en el vidrio tratado.

Evita que la cal y otras sustancias se acumulen en el vidrio, facilitando su eliminación por la propia acción de arrastre del agua

CARACTERÍSTICAS

- **Fácil limpieza.** Reduce los tiempos de limpieza sustancialmente.
- **Mantiene las superficies limpias por más tiempo.** Manteniendo el aspecto original.
- **Durabilidad certificada de 10 años.** Para aplicación profesional en vidrio nuevo.
- **Producto de sencilla aplicación.** Sin necesidad de medidas de seguridad especiales.
- **Elevadas prestaciones y alto rendimiento.** 50-60m cuadrados litro.
- **Secado ultrarápido tras el tratamiento.** Evitando engorrosas manchas en la posterior manipulación.

Tras la aplicación, el recubrimiento resulta totalmente transparente, no modificando en absoluto las condiciones estéticas del vidrio.

MODO DE EMPLEO

- Antes de cada uso, agitar el recipiente enérgicamente.
- La superficie debe estar limpia y seca, sin posibles manchas de cal, suciedad o restos de detergentes (según superficies).
- Métodos aplicación: 1- Spray manual.
- Extenderlo ayudándose de un paño de papel, microfibra o similar para distribuir uniformemente el producto, asegurando que toda la superficie queda tratada.
- Pulir la superficie con un paño seco eliminando restos visibles de producto, asegurando que el cristal quede totalmente transparente. Nota: Evitar el uso de paños que desprendan restos de tejido durante su uso. Trabajar la aplicación en áreas de tamaño adecuadas para evitar un secado excesivo del producto que dificulte la retirada de excesos del mismo. 2- Airless.
- Aplicar el producto sobre la superficie de forma homogénea, bien en una capa de cantidad superior o bien en 2 capas más finas.

SOLUCIONES TECNADIS - OTROS NANOPRODUCTOS DE USO FINAL



Llámenos y le informaremos