



econano[®]
NANOTECHNOLOGY FOR EVERYDAY LIFE

Ficha Técnica

Nano-vaho

Nano-Vaho es un recubrimiento para protección contra el empañamiento de las ventanas y espejos. Reduce la condensación del agua encima de los cristales y además es antiestático y disminuye la adherencia de polvo.

Zonas de aplicación:

Cristales de las ventanas, espejos, cabinas de ducha, piscinas cubiertas, saunas, invernaderos y otras superficies de cristal

Aplicación:

Aplicar con movimientos circulares suaves y amplios repartiéndolo en la superficie (no pulir) utilizando un papel limpio o un paño de lino o microfibra. Dejar que se seque. El efecto anti-vaho se inicia después de un tiempo de secado inicial de 5 minutos. En caso de rayas visibles, repulir ligeramente sin presión con un papel o paño limpio después de la hora inicial de secado.

Preparación:

La superficie debe estar limpia, libre de polvo y grasa. Se recomienda primero el uso de Nano-Limpiador. Después se debe limpiar la superficie con abundante agua.

Cantidad para Aplicar: 1 litro es suficiente para una sola aplicación sobre 50-55 m².

Seguridad:

Las medidas de seguridad normales durante uso de productos químicos. Mantener alejado de alimentos, bebidas y piensos. Quitarse de inmediato la ropa manchada o impregnada. Lavarse las manos después de aplicar el producto. No respirar los gases / vapores / aerosoles. Evitar el contacto con los ojos y la piel. No comer, beber o fumar durante la aplicación del producto.

Información de Producto:

Duración: aproximadamente 1-2 semanas

Excelente rendimiento con bajo consumo. No influye en la apariencia.

Varios:

Almacenamiento y Validez: Espacio fresco y seco. Proteger de heladas. Permanece estable durante 2 años.

Forma de desecho: Contenedores vacíos y secos se pueden reciclar. Restos de producto se deberían llevar a un punto de eliminación de residuos especial.

Notas Importantes:

Estas recomendaciones están basadas en investigaciones extensas, pero no libran al consumidor de hacer sus propias pruebas para asegurar que el producto es adecuado para el uso que le quiere dar. En particular, no aceptamos responsabilidad por aplicaciones y usos de producto no especificados por nosotros. Se debe atender a las especificaciones y anotaciones de las fichas de seguridad.