

FACHADAS – TRATAMIENTO Y PREPARACIÓN DE SOPORTES

Art.1420

TRATAMIENTO ALCALINO



DESCRIPCIÓN	APLICACIONES
Detergente universal de alta eficacia para superficies muy contaminadas o que deben ser repintadas.	Recomendado para edificios donde se requiera un tratamiento general para eliminar los efectos de la contaminación, humos, hollín y polvo. Apto para monumentos, edificios históricos y fachadas de piedra caliza o de mármol.

PROPIEDADES
<ul style="list-style-type: none"> • Muy efectivo para la eliminación de suciedad de las fachadas (hollín, grasas,...), debida a la contaminación ambiental en zonas Industriales, o de alta densidad demográfica. • Muy buen comportamiento en piedra caliza y mármol. • Ideal para cemento y hormigón (superficies a las que no ataca).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
COMPOSICIÓN	Vehículo: Tensoactivos y aditivos especiales Disolvente: Agua
DENSIDAD	1,05 ± 0,05 kg/L
VISCOSIDAD	11" ± 5 Copa Ford 4
CONTENIDOS EN SÓLIDOS	14 ± 2%
RENDIMIENTO TEÓRICO	3 - 5 m ² /L sin diluir.

MODO DE EMPLEO

CONDICIONES AMBIENTALES	Temperatura: soporte/ambiente de 5° a 35°C. Humedad: soporte max 7 %, ambiente inferior 80 %. Se recomienda no aplicar si se prevé lluvia antes de 2 horas después de la aplicación del producto.
NÚMERO DE CAPAS	Dos o más capas dependiendo del nivel de suciedad existente.
HERRAMIENTAS	Brocha, esponja, o equipos especiales de limpieza.
APLICACIÓN DEL PRODUCTO	Se puede trabajar sin diluir o hasta una parte de producto con 5 - 10 partes de agua (aplicación con agua a presión). No dejar que el producto se seque sobre la superficie. Dejar actuar el producto unos minutos. Finalmente enjuagar con abundante agua limpia (es recomendable utilizar equipos de lavado con agua a presión) y de arriba hacia abajo hasta eliminar los residuos del producto. Aplicar extremando todas las precauciones de seguridad.
DILUCIÓN	Listo al uso
LIMPIEZA	Limpiar los utensilios con agua inmediatamente después de su uso.

CONSIDERACIONES

Es de suma importancia enjuagar las superficies con abundante agua para asegurar la eliminación total de los residuos de suciedad y de los aditivos detergentes.

Evitar el contacto con la piel. Utilizar guantes y gafas protectoras durante su manejo. Trabajar en lugares muy bien ventilados.

Siempre se recomienda una prueba en pequeño del producto, porque los elementos naturales pueden reaccionar de formas muy diferentes a estos tipos de productos.

pH: 9,5 ± 1.

PRESENTACIÓN

COLORES	Incoloro (000)
ENVASES	5 litros.

PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase.

Almacenar el envase bien cerrado en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas. 24 meses en envase original cerrado.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Consultar etiquetado y ficha de seguridad.

Información de contacto

Teléfono: 901 11 66 59
e-Mail: sac@cromology.es

Revisión: 1 · Fecha de edición: 20/12/2019

Lo recogido en esta ficha técnica es una síntesis de los conocimientos técnicos elaborados por CROMOLOGY, S.L. y las empresas del grupo CROMOLOGY al que pertenece, fruto de la investigación teórica y práctica en el campo de la aplicación de materiales para la construcción. Todas las indicaciones técnicas contenidas en esta ficha técnica son fruto de nuestra mejor experiencia y tienen carácter indicativo. La aplicación del producto está fuera del alcance de nuestra posibilidad de control y recae por tanto bajo la exclusiva responsabilidad del cliente.