



STONE ROCK

Descripción:	LIMPIADOR ACIDO PARA PIEDRA Y GRANITO
Código:	Q03.02.003
Revisión y Fecha:	8 31/12/2014
Características:	<p>Es un producto formulado para la limpieza y pasivado de piedra y granito.</p> <p>Reúne, en un solo producto, dos características importantes. En primer lugar, elimina todo tipo de residuos calcáreos y la suciedad propia de la piedra utilizada para fachadas. En segundo lugar, contiene inhibidores de corrosión lo que produce una reacción de pasivado sobre la veta ferrosa, evitando cualquier proceso posterior de oxidación.</p>
Especificaciones:	<p>Aspecto: líquido transparente</p> <p>Color: Rosado. Densidad: $1,28 \pm 0,01$ g/cc Olor: Característico a ácido. Valor de pH: 0 - 0,5</p>
Aplicaciones:	<p>Limpieza de fachadas, escaleras, etc., principalmente las de piedra o granito.</p> <p>También puede utilizarse para limpiar este material antes de la puesta en obra. Puede utilizarse puro o diluido 1:3 con agua, según la dureza del soporte y el grado de suciedad que exista.</p>
Forma de uso:	<p>Puede utilizarse por rociado o inmersión. En los casos difíciles, de gran acumulación de suciedad u óxido, puede ser necesario frotar. Una vez acabada la limpieza se procederá a enjuagar con agua abundante.</p>
Recomendaciones:	<p>No usar sobre material pulido ya que podría atacar el brillo. Se recomienda no almacenar períodos superiores a 24 meses.</p>
Presentación:	<p>A granel en envases plásticos.</p>
Toxicología:	<p>Consultar ficha de Seguridad</p>