

**FACHADAS – PROTECCIÓN Y DECORACIÓN DE FACHADAS**

Art.1423

# PIEDRA



DESCRIPCIÓN	APLICACIONES
Revestimiento continuo de partículas coloreadas para protección y decoración de fachadas. Acabado imitación de piedra natural.	Protección y decoración de fachadas y paramentos verticales en exterior de mortero de cemento, ladrillo, piedra, pintura plástica, etc. Especialmente indicado para soportes que requieran decorarse con un acabado mineral, disimular defectos de planimetría o reparaciones en fachada o la protección ante golpes o rayadas en zócalos y zonas accesibles. Aplicación para decoración y protección de paramentos interiores en edificios y locales de uso intensivo.

PROPIEDADES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alta impermeabilidad al agua de lluvia: evita la filtración de agua en el interior del soporte.</li> <li>• Transpirable al vapor de agua: facilita la evacuación de la humedad contribuyendo a mantener la pared seca.</li> <li>• Muy resistente a golpes y rayadas, por su gran dureza.</li> <li>• Máxima resistencia a los rayos U.V.</li> <li>• Capacidad de relleno de microfisuras presentes en el soporte.</li> <li>• Buena adherencia sobre las superficies habituales de la construcción.</li> <li>• Resistente a los microorganismos: contiene conservante antimoho que evita la formación de moho, algas y verdín.</li> <li>• Inalterable a los álcalis del cemento (insaponificable).</li> <li>• Producto al agua: sin olor a disolvente, de aplicación cómoda y segura y más respetuosa con el medioambiente.</li> </ul>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
<b>COMPOSICIÓN</b>	<b>Vehículo:</b> Emulsión 100% acrílica en dispersión <b>Pigmentos:</b> Escamas coloreadas <b>Disolvente:</b> Agua
<b>DENSIDAD</b>	1,30 ± 0,05 kg/L
<b>VISCOSIDAD</b>	> 150 KU
<b>CONTENIDOS EN SÓLIDOS</b>	52 ± 2%
<b>RENDIMIENTO TEÓRICO</b>	0,5 - 1 m <sup>2</sup> /kg
<b>SECADO</b>	Al tacto 1 - 2 horas Total 24 horas
<b>COV</b>	Cat. A/c, límite 2010: 40 g/L. Cont. máx. COV: 40 g/L.

## PREPARACIONES DE SUPERFICIES

Previa aplicación, debemos asegurarnos que el soporte se ha limpiado correctamente, eliminando totalmente restos de contaminantes, grasas, eflorescencias, biodeterioro y todas aquellas sustancias que puedan perjudicar la penetración o adherencia de la imprimación en el soporte.

El soporte debe estar cohesionado, si presenta restos de pintura mal adherida o mortero disgregado se deberá sanear y reparar con el producto adecuado.

El éxito de la aplicación depende en gran medida de un buen diagnóstico y buena preparación del soporte. Sugerimos consultar los documentos anexos que REVETÓN ha realizado detallando cada una de estas fases previas a la aplicación del sistema de protección.

## MODO DE EMPLEO

<b>CONDICIONES AMBIENTALES</b>	<p>Temperatura: soporte/ambiente de 5 °C a 35 °C.</p> <p>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.</p>
<b>NUMERO DE CAPAS</b>	Una o dos capas en función de la textura del soporte y al acabado deseado.
<b>HERRAMIENTAS</b>	Pistola con paso de aire de 4 mm, con cierre. Boquilla de 4 - 6 mm y presión entre 2,5 - 4 atm.
<b>IMPRIMACION</b>	Aplicar capa de SIMILAR LISO diluida un 20 % - 25 % con agua del color más parecido al del PIEDRA a utilizar, para favorecer la cubrición y anclaje del revestimiento. Se recomiendan los colores Hueso, Beige y Visón de SIMILAR LISO como fondos de los colores PIEDRA CLARO y OSCURO respectivamente.
<b>APLICACIÓN DEL PRODUCTO</b>	<p>Homogeneizar debidamente el producto, de forma manual, previa aplicación.</p> <p>No aplicar sobre superficies calientes o con fuerte viento.</p> <p>Aplicar el acabado transcurrido el tiempo de repintado indicado de la imprimación.</p> <p>En casos especiales puede aplicarse PIEDRA manualmente a llana.</p>
<b>DILUCION</b>	Listo al uso.
<b>LIMPIEZA</b>	Limpiar los utensilios con agua inmediatamente después de su uso.

## SISTEMAS DE PROTECCION Y DECORACIÓN VINCULADOS

PROTECCIÓN CON ACABADOS TEXTURADOS  
 PROTECCIÓN DECORATIVA CON ACABADOS MINERALES  
 PROTECCIÓN DE ZÓCALOS Y ZONAS ACCESIBLES

## PRESENTACIÓN

<b>COLORES</b>	Piedra Claro, Piedra Oscuro
<b>ASPECTO:</b>	Imitación de piedra natural.
<b>ENVASES</b>	4 y 15 kg.

#### 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](mailto:sac@cromology.es)

Revisión: 0 · Fecha de edición: 1/1/2018

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.