

# Capatect Ceratherm Fugenmortel 082



Mortero para juntas para el llagueado con llana de piezas cerámicas de los sistemas de aislamiento térmico Capatect.

## Descripción del producto

Ámbito de aplicación	Mortero para juntas para el llagueado de piezas cerámicas de los sistemas de aislamiento térmico Capatect.
Propiedades	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Resistente a los agentes atmosféricos</li> <li>■ Resistente al hielo y la sal anticongelante</li> <li>■ Impermeable a las lluvias torrenciales</li> <li>■ Repele el agua</li> <li>■ Reducida deformación por contracción</li> <li>■ Permite la difusión</li> <li>■ Aplicación sencilla</li> <li>■ Especialmente adecuado para su uso en el sistema de aislamiento térmico Capatect</li> </ul>
Envase/tamaños de envase	Saco de 25 kg
Colores	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>082/11:</b></li> <li>Gris claro</li> </ul>
Almacenamiento	En un lugar fresco, seco y protegido del hielo. En el envase original cerrado se puede conservar de forma estable durante aprox. 12 meses.
Datos técnicos	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Densidad aparente del mortero fresco: Aprox. 2,0 g/cm<sup>3</sup></li> <li>■ Comportamiento al fuego:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- No inflamable A2, en el sistema termoaislante compuesto A de Capatect con paneles aislantes de lana mineral</li> <li>- Muy inflamable B1, en el sistema termoaislante compuesto B de Capatect con paneles de espuma dura de poliestireno</li> </ul> </li> <li>■ Permeabilidad al agua (valor w): <math>w &lt; 0,2 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})</math> conforme a DIN 52617</li> </ul>
Nº de producto	082/11



## Aplicación

Preparación de la superficie	Los flancos de los pavimentos deben estar limpios y no presentar sustancias antiadherentes. Eliminar los restos de mortero de unión seco. Empapar previamente las superficies y eliminar el agua excesiva de las juntas. Dar a las juntas una profundidad mínima homogénea de 6 mm.																			
Preparación del material	Verter 2,5-3,0 litros de agua en un recipiente limpio y mezclar con el contenido del saco (25 kg) hasta obtener un mortero sin grumos y húmedo. Utilizar siempre la misma cantidad de agua en relación a la cantidad de polvo con el fin de evitar diferencias cromáticas. A aprox. 20°C, el mortero mezclado se puede aplicar durante 1 hora. A temperatura superior, el periodo de aplicación será menor; a temperatura inferior, será mayor.  En caso de baldosas porosas o pavimento con barniz mate, realizar obligatoriamente una prueba de trabajo. En determinadas circunstancias pueden quedar restos de mortero en este tipo de superficies. Según la humedad del soporte y la absorción de los flancos de las baldosas, al secarse el mortero para juntas pueden aparecer diferencias cromáticas. Por lo tanto, trabajar en condiciones lo más similares posible.																			
Consumo o Rendimiento	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Formato del Panel (mm)</th> <th colspan="3">Consumo aprox. (kg/m<sup>2</sup>) en profundidad de junta</th> </tr> <tr> <th>15 mm</th> <th>10 mm</th> <th>8 mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>240 x 52</td> <td>4,9</td> <td>3,3</td> <td>2,6</td> </tr> <tr> <td>240 x 71</td> <td>3,9</td> <td>2,6</td> <td>2,1</td> </tr> <tr> <td>240 x 115</td> <td>3,0</td> <td>2,0</td> <td>1,6</td> </tr> </tbody> </table> <p>Estos datos son valores orientativos. Calcular el consumo exacto, según el formato de las baldosas y la anchura y profundidad de las juntas, mediante una aplicación de prueba sobre la superficie.</p>	Formato del Panel (mm)	Consumo aprox. (kg/m <sup>2</sup> ) en profundidad de junta			15 mm	10 mm	8 mm	240 x 52	4,9	3,3	2,6	240 x 71	3,9	2,6	2,1	240 x 115	3,0	2,0	1,6
Formato del Panel (mm)	Consumo aprox. (kg/m <sup>2</sup> ) en profundidad de junta																			
	15 mm	10 mm	8 mm																	
240 x 52	4,9	3,3	2,6																	
240 x 71	3,9	2,6	2,1																	
240 x 115	3,0	2,0	1,6																	
Condiciones de aplicación	<b>Temperatura de aplicación:</b> Durante la fase de secado, la temperatura ambiental y del soporte no debe ser inferior a +5°C ni superior a +25°C. No aplicar en caso de exposición solar directa, viento, niebla o elevada humedad del aire. Evítese su secado rápido.																			
Secado/ tiempo de secado	A 20°C y 65% de humedad relativa del aire, el mortero para juntas queda superficialmente seco al cabo de 24 horas y endurecido al cabo de 2-3 días.																			
Limpieza de herramientas	Inmediatamente tras su aplicación, con agua.																			
Aplicación	Aplicar el mortero para juntas con una llana y extenderlo sobre las juntas con una espátula de la pertinente anchura. Alisar con ligera presión. Eliminar el posible material adherido en los laterales antes de secarse con un cepillo o una brocha.																			

## Advertencias

Advertencias de peligro/ recomendaciones de seguridad (a fecha de publicación)	Irrita los órganos respiratorios y la piel. Peligro de graves lesiones oculares. Manténgase fuera del alcance de los niños. No inhalar el polvo. Evítese el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con abundante agua y consultar el médico. Utilizar ropa protectora adecuada, guantes protectores y gafas protectoras/ protección facial durante el trabajo. En caso de ingestión, buscar inmediatamente asistencia médica y mostrar el envase o la etiqueta.
Eliminación	Dispónganse para su reciclaje únicamente los sacos completamente vacíos (sin goteo). Elimínense los restos endurecidos de producto como escombros de obra y demolición. CER 170904
Datos de seguridad/ identificación de peligros y transporte	Símbolo de peligro: Xi – Irritante, contiene: Cemento Véase la hoja de datos de seguridad.
Giscode	ZP1
Servicio Atención al cliente	Tel.: (+34) 937323556 Fax: (+34) 937323554 Correo electrónico: caparol@caparol.es

### Información Técnica n° 082 · Edición: abril de 2016 anula y sustituye la versión anterior

Todas las indicaciones técnicas contenidas en esta ficha técnica son una síntesis de los conocimientos técnicos elaborados por Caparol España S.L y las empresas del grupo DAW al que pertenece, fruto de la investigación teórica y práctica en el campo de la aplicación de pinturas y recubrimientos. La aplicación del producto está fuera de nuestra posibilidad de control y recae por tanto bajo la exclusiva responsabilidad del cliente.

CAPAROL España S.L, es la marca de pintura para el profesional del grupo DAW - Passatge C, n° 37. 08450 Llinars del Vallès (Barcelona) · Teléfono + 34 937 32 35 56 · Fax + 34 937 32 35 54  
E-mail: caparol@caparol.es · Internet: www.caparol.es