



C/. V Centenario, fondo derecha, nave 10. Pol. Ind. Masía del Juez,  
46900 Torrente (Valencia) España  
Telf: (+34) 960099912 e-mail: info@pavicret.es

## Ficha Técnica Producto

# Rodacret

Canto Rodado

Mortero de cemento para recrecidos y acabados de suelos.

### DESCRIPCION

RodaCret es un mortero coloreado en masa. Este producto se utiliza mezclado con árido de diferentes colores y granulometría para la realización de pavimentos de árido

### COMPOSICION

Producto a base de cemento Portland producido, según la norma EN 197-1, áridos seleccionados, aglomerantes hidráulicos, resinas sintéticas, pigmentos inorgánicos que garantizan las óptimas características pigmentarias del producto y aditivos de gran pureza.

### APLICACIONES

RodaCret está especialmente indicado para pavimentos urbanos, espacios públicos, parques, aparcamientos, en acabado de árido visto.

### PRESENTACIÓN

RodaCret se suministra en sacos de 25 Kg, en palets de 1.200 Kg. y en 18 colores estándar, según carta.

### ALMACENAMIENTO

El tiempo de almacenaje del rodacret es de aproximadamente 12 meses , en su envase original , cerrado y al abrigo de la intemperie y de la humedad.

### PROPIEDADES TECNICAS

Rodacret es un mortero de cemento para recrecidos y acabados de suelos :

Reacción al fuego: Clase A1<sub>FL</sub>

Emisión de sustancias corrosivas: CT

Resistencia a compresión:30.6 MPa (clase C30)  
Resistencia a flexión:7.3 MPa (clase F7)  
Resistencia al desgaste:21.3 cm<sup>3</sup>/50 cm<sup>2</sup> (clase A22)  
Resistencia al impacto:IR14.7  
Resistencia a la adherencia1,8 N/mm<sup>2</sup>  
Resistencia al deslizamiento (USRV)53 (clase 3)  
Densidad: 2kg/dm<sup>3</sup>  
pH: 12.  
Estabilidad frente a la radiación ultravioleta.  
Rendimiento 2kg/m<sup>2</sup> y mm de espesor.  
Colores: Gama básica de 28 colores.

## **APLICACIÓN**

Obtener y marcar niveles, colocación de junta perimetral(JuntaFlex).  
Aplicación de puente de unión.  
Mezclar un saco de RodaCret con un saco del árido seleccionado y parte proporcional de agua hasta obtener una masa homogénea.

Se extiende en la superficie con ayuda de una llana.  
Una vez extendido el mortero, se pulveriza el desactivante,formando una capa uniforme sobre la superficie del mismo.  
Pasadas unas horas, dependiendo de las condiciones climatologicas, se lava el pavimento con agua a presión desprendiendose la capa superficial del mortero y quedando el árido visto.  
Finalmente cuando el pavimento esta seco se aplica la resina de sellado correspondiente Pavisol, Pavisol Plus, Pavicril Plus Hv.

## **CONSUMO**

El consumo de RodaCret aproximado es de 15 Kg/m<sup>2</sup>

## **PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES**

No aplicar en temperaturas extremas menos de 5°C o más de 35°C.  
No añadir agua una vez el producto ha sido amasado.  
Los tiempos de espera para la aplicación varían en función de la temperatura, la humedad o del tipo de soporte.  
El espesor mínimo del mortero en cualquier caso lo debe decidir la dirección de obra.

Nuestro asesoramiento técnico para su utilización, ya sea verbal, escrito o en las pruebas, se da de buena fe y refleja el nivel actual de conocimientos y experiencias con nuestros productos. Al utilizar nuestros productos, es necesaria en cada caso, una relación detallada de objetos relacionados con la inspección y calificada a fin de determinar si el producto y / o la aplicación de la tecnología en cuestión cumple los requisitos específicos y propósitos. Somos responsables de nuestros productos sólo si se lleva a cabo una correcta aplicación de los mismos, por lo tanto, la responsabilidad recae totalmente dentro de su ámbito de aplicación. Nosotros, por supuesto, ofrecemos productos de calidad constante en el ámbito de nuestras Condiciones Generales de Venta y Entrega. Los usuarios son responsables de cumplir con la legislación local para la obtención de cualquier autorización necesaria. Los valores de esta ficha técnica se ofrecen como ejemplos y no pueden ser considerados como especificaciones. Para más las especificaciones del producto recomendamos ponerse en contacto con nuestro departamento de I + D. La nueva edición de la ficha técnica sustituye a la anterior información técnica y la hace inválida. Por lo tanto, es necesario que usted siempre tenga a mano el código actual de la buena práctica.