

# DEACTIVACRET

## Desactivante positivo de hormigón

### Descripción

DEACTIVACRET es un producto empleado para la realización de hormigón desactivado. Actúa retrasando la hidratación del cemento superficial en superficies no encofradas de hormigón fresco, y seguidamente como producto de protección frente a la lluvia durante la fase de endurecimiento del hormigón.

### Usos

- Soleras y solados
- Hormigón árido visto
- Mobiliario Urbano
- Barreras de autopistas en hormigón desactivado

### Presentación y conservación

Se presenta en envases de 18 L.

Almacenaje: Aproximadamente 12 meses en condiciones óptimas de temperatura y humedad.

### Rendimiento

Su rendimiento es de 6-7 m<sup>2</sup>/L de producto.

### Aplicación

La temperatura del soporte debe estar entre 5 -25° C.

Aplicación

Pulverizar sobre la superficie de hormigón fresco y no sobre partes encofradas.

Aplicar capas regulares y uniformes en proporciones de 6-7 m<sup>2</sup>/l con pulverizador a presión y sobre superficies previamente allanadas o alisadas. Transcurridas entre 3 y 24 h, efectuar el lavado con agua a presión de 100-150 Kg/cm<sup>2</sup>. Se pulverizará con un ángulo de 45° con el hormigón a desactivar.

Agitar antes de usar.

Limpieza

Limpiar el pulverizador con agua inmediatamente después de su uso.

# DESACTIVACRET

## Limpieza de herramientas

Los útiles y herramientas se limpian fácilmente con agua antes de que la pasta haya endurecido. El producto curado o endurecido sólo puede ser eliminado por medios mecánicos.

## Instrucciones de seguridad e higiene

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento y eliminación de residuos de productos químicos, los usuarios deben consultar la versión más reciente de la Hoja de Seguridad del producto. La eliminación del producto y su envase debe realizarse de acuerdo a la legislación vigente y es responsabilidad del consumidor final del producto.

### Datos de identificación y aplicación del producto

<b>Aspecto</b>	Líquido coloreado
<b>Nivel de pH (Rosa y Azul)</b>	3±1
<b>Nivel de PH (Salmón y Amarillo)</b>	9±1
<b>Solubilidad</b>	Soluble en agua
<b>Viscosidad a 20° C</b>	< 500 mPa.s
<b>Fuerzas de ataque diferenciadas en la coloración del producto:</b>	
<b>Rosa de acabado micro desactivado</b>	D001
<b>Azul desactivado bajo</b>	D003 (5-8 mm)
<b>Salmón desactivado medio</b>	D005 (10-14 mm)
<b>Amarillo desactivado alto</b>	D007 (14-18 mm)



## Nota técnica

Las peticiones de carácter técnico solicitados por clientes, bien por escrito o bien mediante ensayos, se dan siempre de buena fe y basándose en nuestras experiencias personales no suponiendo esto ninguna garantía. Lo anterior no le libera en ningún momento de la obligación de comprobar su validez y probar nuestros productos en cuanto a su conveniencia para los procesos y usos deseados. El uso, empleo y tratamiento de nuestros productos y los productos por usted fabricados sobre la base de nuestro consejo técnico, están más allá de nuestro control y por tanto completamente bajo su responsabilidad.

Los resultados y valores indicados en la presente ficha técnica han sido ensayados en laboratorios acreditados. Las medidas reales de los mismos pueden estar sujetas a pequeñas variaciones según la calibración de los aparatos y otras circunstancias que no dependen de la empresa.

## Nota Legal

La información contenida en la presente ficha técnica está basada en nuestro conocimiento del producto, a la vista de nuestros ensayos, conocimientos y experiencia. La correcta utilización, transporte, almacenamiento y puesta en obra del producto incide en su calidad final. Dado que nos limitamos a vender o suministrar un producto concreto a petición del cliente, PAVICRET SL no es responsable de la utilización del producto que pueda realizar el cliente. Corresponde al cliente verificar la conveniencia y aptitud del producto para la aplicación y finalidad deseadas. Especialmente, el cliente debe verificar la compatibilidad del producto en el supuesto de que pretenda hacer uso de este mezclándolo o provocando una interacción con otros productos. Asimismo, PAVICRET SL no puede asumir ninguna responsabilidad en el supuesto de una incorrecta o imprudente utilización del producto por parte del cliente. Los clientes asumen la obligación de conocer la ficha técnica de nuestros productos, así como de hacer un uso adecuado de la misma.