



DESACTICRETE- PAVIAL SISTEMAS[®]

Producto Desactivante positivo de hormigón

Uso Retardante fraguado superficial

Descripción

Desacticrete 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.

Aplicación

Desacticrete está especialmente recomendado para:

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

Datos técnicos

Aspecto	Líquido coloreado
Nivel de PH Rosa y Azul	3±1
Nivel de PH Salmón y Amarillo	9±1
Solubilidad	Soluble en agua
Viscosidad a 20° C	< 500 mPa.s)

Existen cuatro **fuerzas de ataque** diferenciadas en la coloración del producto:

- Rosa de acabado microdesactivado
- Azul desactivado **bajo** (5-8 mm)
- Salmón desactivado **medio** (10-14 mm)
- Amarillo desactivado **alto** (14-18 mm)

Rendimiento

Su rendimiento es de 6-7 m²/l de producto.

Modo de empleo

limitaciones

La **temperatura ambiente** debe estar entre 5 -30° C, sin viento excesivo.

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 m²/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/cm². Se pulverizara 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.

Presentación

Se presenta en **envases** de 18 l.

Conservación

Aproximadamente **12 meses** en condiciones óptimas de temperatura y humedad.

Medidas de seguridad y salud

Para cualquier especificación o dato relativo a la seguridad, higiene durante la aplicación, manipulación, almacenamiento y uso del producto, así como la eliminación en caso de contacto inadecuado, se debe consultar la **ficha de seguridad del producto**. Ésta contiene toda la información relativa a la seguridad, relativa a la toxicidad, ecología, propiedades físicas y químicas, así como las recomendaciones de primeros auxilios y demás recomendaciones reglamentarias.

Nota técnica

Los resultados y/o valores indicados en la presente ficha técnica, han sido ensayados en laboratorios acreditados y/o equipos de laboratorio propios. 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 el buen hacer de la construcción y en convencimiento de la empresa, bajo la experiencia y conocimiento actual del producto. La correcta utilización, transporte, almacenamiento y puesta en obra de los mismos, garantizará la calidad final del producto. La modificación y variación de las condiciones de ejecución y del soporte base con respecto a la información del mismo, no permite la deducción respecto a este documento, ni a consejo o recomendación alguno ofrecido, ni a la garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos privativos, fuera de la obligación legal que puede existir. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos serán aceptados de acuerdo a nuestras condiciones de venta y suministro.

