



Betofix NBM

- Betonhaut -

Agente de curado para el hormigón

Disponibilidad			
Cant. por palet	24	2	1
UNIDADES DE ENVASADO	30 kg	200 kg	1000 kg
Tipo de envase	Bidón de plástico	Barril	Contenedor de plástico
Clave de envase	30	69	61
Artículo número			
1230	■	■	■
Bidón de 200 kg / Contenedor de 1000 kg bajo pedid			

Consumo / cantidad a aplicar Aprox. 150 ml/m²



Campos de aplicación

- Agentes de curado para la construcción general de hormigón y hormigón para estructuras de tráfico
- Para las aplicaciones VM y BM conforme a la TL NBM-StB 09



Propiedades

- Coeficiente de barrera $S_M \geq 85\%$.
- Valor SRT (agarre) ≥ 50 piezas de escala.
- Emulsión lista para usar
- Libre de disolventes
- Aplicable en forma de aerosol
- Forma una película barrera en la superficie



Datos característicos del producto

Densidad (20 °C)	1,00 g/cm ³
Coeficiente de barrera S_M	92 %
Valor SRT (resistencia al derrape)	64 piezas a escala
Consistencia	Líquido
Valor pH	Aprox. 9
Color	Blanquecino

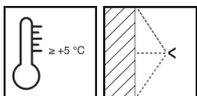
Los valores indicados constituyen propiedades típicas del producto y no deben interpretarse como especificaciones del producto vinculantes.

Certificados

- Prüfbericht Sperrwirkung gemäß TL NBM-StB 09
- Prüfbericht Griffigkeit gemäß TL NBM-StB 09

Elaboración

- Condiciones de aplicación
Temperatura del material, del entorno y del sustrato: mín. +5 °C.



Agitar bien antes de utilizar.
Aplique el material uniformemente en dos capas.

Indicaciones para la aplicación

El material se aplica sobre la superficie de hormigón húmedo mate.
Proteger los elementos de obra y materiales que no deben entrar en contacto con el producto mediante medidas adecuadas.

Ejemplos de aplicación



	<p>Aplicaciones VM y BM basadas en TL NBM-StB 09</p> <p>Hormigón para zonas de tráfico (hormigón para carreteras con requisitos de resistencia al deslizamiento de la superficie)</p> <p>Construcción general de hormigón (hormigón para componentes no destinados al tráfico sin requisitos de resistencia al deslizamiento)</p>	<p>Momento de la solicitud</p> <p>humedad apagada M</p> <p>VVM</p> <p>B BM</p>
Indicaciones	<p>No apto para postratamiento intermedio.</p> <p>Antes de aplicar el producto, retirar completamente los restos de material de la superficie de concreto.</p> <p>Las desviaciones de las normativas actuales deben de acordarse por separado.</p> <p>Para la aplicación y ejecución deben observarse los certificados de inspección disponibles en cada caso.</p>	
Utensilios de trabajo / limpieza	<p>Equipos airless, equipos de pulverización de baja presión</p> <p>Limpiar los utensilios con agua estando el producto todavía fresco.</p>	
Estabilidad de almacenamiento / caducidad	<p>Almacenado en el envase original cerrado en un lugar frío, seco y protegido contra la congelación al menos 6 meses.</p>	
Seguridad / normativas	<p>Encontrará información detallada sobre la seguridad durante el transporte, almacenamiento y manipulado, así como sobre la eliminación y ecología, en nuestra Hoja de datos de seguridad actualizada</p>	
Equipo de protección individual	<p>Durante la aplicación a pistola, hay que llevar un aparato de protección respiratoria, con filtro de partículas P2 y unas gafas de protección. Hay que usar guantes y vestimenta de protección adecuados.</p>	
Eliminación	<p>Eliminar las grandes cantidades de restos del producto de acuerdo con las normativas aplicables en el envase original. Reciclar los envases después de haberlos vaciado completamente. Este producto no debe eliminarse junto con la basura doméstica. No introducir en el alcantarillado. No vaciar al desagüe.</p>	

Los datos / las informaciones ofrecidas arriba han sido obtenidos/as como valores orientativos en la práctica y en el laboratorio, por lo que se han de considerar básicamente como no vinculantes.

Por consiguiente, estas informaciones representan únicamente indicaciones de carácter general y describen nuestros productos, además de informar sobre su aplicación y elaboración. Aquí hay que

tener en cuenta, que debido a la variedad y diversidad de condiciones de trabajo, de los materiales utilizados y de los lugares de obra, por definición no se puede contemplar cada caso particular. Por esta razón recomendamos realizar en caso de duda pruebas o consultarnos. En la medida en que no aseguramos de forma expresa por escrito idoneidades ni propiedades específicas de los productos para una finalidad de uso fijada contractualmente, nuestro

asesoramiento y las instrucciones que damos a nivel de técnica de aplicación, son en cualquier caso no vinculantes, aunque se proporcionen según nuestro mejor saber. Por lo demás son aplicables nuestras Condiciones Generales de Venta y Suministro.

La presente ficha técnica queda reemplazada por cada nueva edición de ésta.