

FICHA TÉCNICA DE HC4

Tapaporos en hormigón



Nombre Comercial

HC4

Uso

Tapaporos en hormigón

PROPIEDADES

Aditivo para añadir al agua de pulido. Rellena totalmente todos los poros de la superficie de manera eficaz, resistente y duradera dejándola completamente lisa y uniforme. Repara pequeños agujeros y grietas durante el proceso de pulido.

CAMPOS DE APLICACION

Aditivo para morteros hidráulicos

DATOS TÉCNICOS

Appearance	Líquido
Color	Blanco
pH	N.D.A
Proporción en mezcla	Característico
Metodos de aplicación	ver instrucciones
Presentacion	bidón 5 Lt

Variaciones de temperatura, humedad, grosor, teñido o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento u otras propiedades

COMPOSICIÓN

Agua, <5% tensoactivos catiónicos, <5% tensoactivos no iónicos, <5% desinfectantes

MODO DE EMPLEO

Verter el producto junto al cabezal de la máquina para que se mezcle con el agua en una proporción 1:1 a 1:2 respecto a la cantidad de agua utilizada.

Utilizar HC-4 en la fase media del pulido tras el grano 120 o 220 ocasionando un barillo que penetrará en el poro del hormigón tapándolo.

Efectuar el pulido normalmente usando el agua mezclada con el HC-4 Tapaporos de hormigón.

Una vez finalizado el pulido con el grano 120 o 220 seguir puliendo normalmente con los granos sucesivos utilizando ya únicamente agua.

PRECAUCIONES

Indicaciones de peligro: El producto no está clasificado como peligroso según el Reglamento (EU) No 1272/2008.

Consejos de prudencia:

Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir. Consérvese únicamente en el recipiente de origen.

Abrasivos Aguila, SA

Riera de Palau, 30 - 08740 Sant Andreu de la Barca - Barcelona
T. +34 93 653 30 58 F. +34 93 682 10 40 - contact@abrasivosaguila.com - www.abrasivosaguila.com

FICHA TÉCNICA DE HC4

Tapaporos en hormigón



Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Almacenar los envases bien cerrados al abrigo de fuentes de calor y temperatura bajo cero.

Conservación: 36 meses en envase original sin abrir.

Gestión de residuos:

Siga las disposiciones legales locales. Ayude a proteger el medio ambiente, no tire los residuos por el desagüe, deposítelos en el centro de reciclaje más cercano.

Calcule la cantidad de producto que necesitará y así evitará residuos

Las informaciones de la ficha técnica y en particular las recomendaciones relativas a la aplicación y a la utilización final de HC4 están dadas de buena fe y se basan en el conocimiento y experiencia de la sociedad ABRASIVOS AGUILA S.A. El producto debe ser puesto en obra conforme a las normas del oficio y siguiendo las recomendaciones. Las informaciones dadas corresponden a aplicaciones realizadas a 20°C. Los tiempos son dados a título indicativo y dependen del soporte, del espesor aplicado y de las condiciones ambientales.