

ÁRIDOS

ÁRIDO NATURAL 0,0 - 0,2

Código: 573004

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Arena de sílice que se incorpora al autonivelante Aquadur (cod. 555) como aditivo para formar el pavimento autonivelante.



DATOS TÉCNICOS DE APLICACIÓN

MÉTODO DE APLICACIÓN	Mezclar de forma mecánica con la base Aquadur (cod. 555) ANTES de añadir el Catalizador Epoxi (cod. 549CATA). Una vez se ha mezclado el Catalizador, NO se puede añadir el Árido Natural 0,0-0,2.
PROPORCIÓN	La cantidad de Árido 0,0-0,2 a añadir a la base Aquadur debe ser de 8 kg. por Kit.



ÁRIDOS

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Arena sílicea.

ESPECIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
ESTADO FÍSICO	Sólido, blanco, granular, inodoro.
DENSIDAD	2,65/cc.
SiO ₂ %	aprox. 99 %.
FORMA DE GRANO	Irregular.
TAMAÑO DE PARTÍCULAS	Entre 0 y 200 micras.
SOLUBILIDAD EN AGUA	Despreciable.

DATOS ADICIONALES

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD:

A pesar de que la sílice no está considerada una sustancia peligrosa, la fracción respirable generada en la manipulación de la sílice puede causar efectos perjudiciales para la salud. Evítese el contacto con los ojos y la inhalación. Producto no inflamable. Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad.

La efectividad de nuestros productos está basada en investigaciones realizadas en nuestros laboratorios y años de experiencia en el sector. Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros productos se encuentran dentro de los parámetros de Pivema, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario. La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

REVISIÓN 001

La presente edición anula las anteriores.

06/02/2015

info@pivema.com / www.pivema.com

