



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Sikadur® Mortero

Cuarzo técnico

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Son arenas técnicas de cuarzo con una granulometría definida.

USOS

Como carga en morteros epóxicos.
Como componente adicional a los sistemas Sikafloor®

CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

Mejora la resistencia al desgaste.
Aumenta la adherencia de capas posteriores.
La arena de cuarzo es de muy alta resistencia.
Mayor poder de compactación.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

| | |
|-------------------------------|--|
| Empaques | Sikadur® Mortero Bolsa de 25 kg |
| Apariencia / Color | Granular / Beige |
| Vida Útil | |
| Condiciones de Almacenamiento | Se puede almacenar de manera indefinida en un lugar fresco y bajo techo. |
| Densidad | 1.8 Kg/L |
| Tamaño Máximo del Grano | Tamaño del agregado: Mezcla especial |

INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| Dosificación Recomendada | Según el sistema Sikafloor®. |
|--------------------------|------------------------------|

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

APLICACIÓN

- Para mejorar la adherencia en sistemas Sikafloor®.
- Se espolvorea cuando el recubrimiento Sikafloor® esté fresco para mejorar adherencia entre capas.
- Para preparar morteros en piso entre 4mm a 8mm se mezcla el Sikadur® Mortero con el Sikafloor® formando un mortero.
- Como carga en los sistemas Sikafloor® se añade a la mezcla de Sikafloor® como carga.
- Para pisos autonivelantes se añade a la mezcla del Sikafloor®.

DOCUMENTOS ADICIONALES

La Hoja de Seguridad de este producto se encuentra a disposición del interesado. Agradeceremos solicitarla a nuestro Departamento Comercial, teléfono: 618-6060 o descargarla a través de Internet en nuestra página web: www.sika.com.pe

NOTAS

Todos los datos técnicos recogidos en esta hoja técnica se basan en ensayos de laboratorio. Las medidas de los datos actuales pueden variar por circunstancias fuera de nuestro control.

RESTRICCIONES LOCALES

Nótese que el desempeño del producto puede variar dependiendo de cada país. Por favor, consulte la hoja técnica local correspondiente para la exacta descripción de los campos de aplicación del producto

ECOLOGÍA, SALUD Y SEGURIDAD

Durante la manipulación de cualquier producto químico, evite el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias. Protéjase adecuadamente utilizando guantes de gomas naturales o sintéticas y anteojos de seguridad. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos y consultar a su médico.

NOTAS LEGALES

La información y en particular las recomendaciones sobre la aplicación y el uso final de los productos Sika son proporcionadas de buena fe, en base al conocimiento y experiencia actuales en Sika respecto a sus

productos, siempre y cuando éstos sean adecuadamente almacenados, manipulados y transportados; así como aplicados en condiciones normales. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones de la obra en donde se aplicarán los productos Sika son tan particulares que de esta información, de alguna recomendación escrita o de algún asesoramiento técnico, no se puede deducir ninguna garantía respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto a una finalidad particular, así como ninguna responsabilidad contractual. Los derechos de propiedad de las terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos aceptados por Sika Perú S.A.C. están sujetos a Cláusulas Generales de Contratación para la Venta de Productos de Sika Perú S.A.C. Los usuarios siempre deben remitirse a la última edición de la Hojas Técnicas de los productos; cuyas copias se entregarán a solicitud del interesado o a las que pueden acceder en Internet a través de nuestra página web www.sika.com.pe. La presente edición anula y reemplaza la edición anterior, misma que deberá ser destruida.