



Sikadur[®] Arena

ARENA PARA USOS ESPECIALES

DESCRIPCION

Arena de cuarzo lavada, seca y con granulometría de-finida. Se ofrece en 3 fracciones: fina, mediana y gruesa.

USOS

Esparcíendola sobre recubrimientos epóxicos o morteros listos aún frescos para: mejorar su resistencia al desgaste, elaborar superficies antideslizantes y aumentar la adherencia de capas posteriores.

Para la limpieza y preparación de superficies metálicas (chorro de arena).

Como llenante para la elaboración de morteros epóxicos. Para recubrir masillas bituminosas protegiéndolas del tráfico peatonal.

VENTAJAS

- Granulometría controlada.
- Excelente limpieza y pureza de arena.
- Buenas resistencias mecánicas (abrasión y compresión).

MODO DE EMPLEO

Para la elaboración de morteros epóxicos: homogeneizar perfectamente los componentes A y B, lentamente agregar el **Sikadur Arena** de granulometría definida hasta completa incorporación.

Para un piso antiderrapante, epóxico, asfáltico o acrílico: agregar el **Sikadur Arena** en estado fresco. Cuando el producto seque, quitar el exceso de **Sikadur Arena**.

DATOS TECNICOS

Sikadur Arena	Tamaños de las partículas
Fina	0,075 mm a 0,6 mm
Media	0,3 mm a 1,0 mm
Gruesa	0,6 mm a 1,5 mm
Masa unitaria suelta:	Aprox. 1,45 kg/l
Densidad aparente:	Aprox. 2,60 kg/l

PRECAUCIONES

El **Sikadur Arena**, debe estar perfectamente seco. Esparcir la arena estando aún fresco el producto aplicado para así incorporarla bien a la superficie. Cuidar de seleccionar la granulometría apropiada.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

En caso de contacto con los ojos lavar con agua abundante durante 15 minutos y acudir al médico si persisten las molestias. En caso de ingestión no provocar el vómito y acudir al médico.

ALMACENAMIENTO

El tiempo de almacenamiento es indefinido en lugar seco y bajo techo.

DCT-HT-3403,3401,3400-12-99

ADVERTENCIA:

Todos nuestros productos han sido desarrollados y fabricados con toda la precaución razonable de acuerdo a normas de exactitud y calidad de Sika. La información que suministramos es correcta de acuerdo con nuestra experiencia; los productos tal como se venden, cumplen los fines para los cuales han sido fabricados. No obstante, no se responde por variaciones en el método de empleo, por condiciones en que sean aplicados, cuando la vigencia del producto esté vencida, si son utilizadas en forma que afecten la salud o cualquier patente propiedad de otros. Para sus usos especializados o cuando surjan dudas en cuanto al uso o aplicación de un producto, deberá consultarse al **Departamento Técnico de Sika.**

Regional Guadalajara:

Calle Toneles No. 2761
Fracc. Industrial El Álamo
Guadalajara, Jalisco.
C.P. 44490
Tels. y Fax: (01 3) 666-28-02,
666-28-03, 666-28-05.
E-mail: sikagdl@sika.com.mx

Regional Hermosillo:

Periférico Poniente No. 112
Col. Raquet Club
Hermosillo, Sonora.
C.P. 83200
Tels. y Fax: (01 6) 260-51-00,
218-50-55.
E-mail: sikahto@sika.com.mx

Regional Bajío:

(Oficinas Generales y Planta)
Carretera Libre a Celaya Km 8,5
Fracc. Ind. Balvanera C.P. 76920
Corregidora, Querétaro.
Tels.: (01 4) 238-58-00, 225-01-22.
Fax: (01 4) 225-05-37.
E-mail: bajio.regional@mx.sika.com

Regional Monterrey:

Tercera Avenida No. 981
Col. Zimix Norte
Santa Catarina, Nuevo León.
C.P. 66350
Tels.: (01 8) 390-19-06, 390-19-07.
Fax: (01 8) 390-19-08.
E-mail: sikamty@sika.com.mx

Regional Naucalpan:

Blvd. Manuel Ávila Camacho No.675
Fracc. Ind. Alce Blanco
Naucalpan, Edo. de México
C.P. 53370
Tels.: (01) 5576-90-00, 5576-63-11.
Fax: (01) 5576-61-45.
E-mail: sikanau@sika.com.mx