



Sika® Purigo-5S

ENDURECEDOR SUPERFICIAL PARA
PISOS INDUSTRIALES

DESCRIPCION

Sika Purigo-5S es un líquido incoloro endurecedor superficial e inhibidor del polvo del concreto, a base de silicato de sodio, el cual reacciona químicamente con la cal libre del cemento en el concreto, para producir dureza y un terminado libre de polvo.

USOS

Endurecedor químico superficial para pisos de concreto con tráfico vehicular ligero a medio en: industrias, laboratorios, talleres, oficinas, mercados, etc.

VENTAJAS

- Inhibe la formación de polvo sobre la superficie del concreto.
- Fácil aplicación.
- Buena penetración.
- Endurece la superficie del concreto.
- Mayor dureza y resistencia a la abrasión de la superficie de pisos no tratados.

MODO DE EMPLEO

Preparación de la superficie:

Debe estar sana, seca, firme, libre de aceite, grasa y de residuos de curador.

Aplicación:

Se usa directamente del envase y puede aplicarse con aspersor, regadera de plástico o escoba de plástico suave. Evite dejar charcos. Dos capas son suficientes, excepto casos que requieran 3 capas. Deje pasar 24 horas entre la aplicación de cada capa. Un día después del tratamiento final, lave el piso con agua limpia.

Rendimiento:

De 4 a 6,7 m²/kg (0,15 - 0,25 kg/m²) según porosidad y textura de la superficie.

DATOS TECNICOS

Tipo:	Endurecedor químico superficial a base de silicato de sodio.
Color:	Incoloro.
Densidad:	1,0 kg/l aprox.

PRECAUCIONES

El curado debe efectuarse 21 días, por lo menos, en losas nuevas, dependiendo de la temperatura ambiente. **Sika Purigo-5S** debe aplicarse sobre pisos bien curados libres de parafina (en la medida de lo posible curar con agua). No recomendable para tráfico pesado. No recomendable para resistencias químicas.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

En caso de contacto con la piel lavar la zona afectada con agua y jabón, quitar inmediatamente la ropa empapada o manchada, no dejar secar. En caso de contacto con los ojos lavar inmediatamente con agua abundante durante 15 minutos y acudir inmediatamente al médico. En caso de ingestión no provocar el vómito y acudir al médico. Para mayor información y en caso de derrames consulte la hoja de seguridad.

ALMACENAMIENTO

1 año en su envase original y correctamente almacenado, en lugar fresco y seco (+5 a +35°C).

DCT-HT-6460-12-99

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
Frac. 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
Frac. Ind. Balvanera C.P. 76920
Corregidora, Querétaro.
Tels.: (01 4) 238-58-00, 225-01-22.
Fax: (01 4) 225-05-37.
E-mail: bajo.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
Frac. 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