



Sika®Chapdur

Endurecedor superficial para pisos, con variedad de colores.

Descripción	Sika Chapdur es una mezcla de cuarzo, aditivos especiales, cemento, sellantes y pigmentos de excelente resistencia al tráfico, impacto y abrasión. Premezclado y listo para usarse.
Usos	<ul style="list-style-type: none">■ Como endurecedor superficial para pisos en concreto o mortero, proporcionándoles una alta resistencia a la abrasión y al desgaste.■ Especialmente indicado para pisos de talleres, bodegas, estacionamientos, rampas, supermercados, plazas públicas, terminales de transportes, zonas de carga y descarga, etc.
Ventajas	<ul style="list-style-type: none">■ No requiere mezclarse con cemento para su incorporación.■ Reduce costos de mantenimiento por desgaste de pisos.■ Permite marcar zonas de diferente uso por colores.■ No contiene partículas metálicas.■ Especial para pisos estampados.
Modo de Empleo	
Preparación del soporte	El concreto del piso debe ser de muy buena calidad. Se deben preparar con la mínima cantidad de agua posible; el revenimiento no excederá de 10 cm. El piso de concreto se cuela siguiendo los métodos convencionales de colocación, compactación, afinado y curado. Para mejorar la calidad del concreto use aditivos reductores de agua tales como Sikament-320 y Sikament-190 .
Aplicación del producto	Para cantidades hasta de 2 kg/m ² se aplica en un solo riego, pero en cantidades mayores se procede en etapas iguales y consecutivas así: 1.- Aplique los primeros 2 kg/ m ² del producto requerido, esparciendo la mezcla seca tan pronto haya desaparecido el agua de exudación y antes de que el concreto del piso comience su fraguado inicial. Para obtener la adecuada penetración del Sika Chapdur use una llana de magnesio y frótelo suavemente hasta introducirlo. 2.- Esparza la cantidad restante del Sika Chapdur hasta completar la cantidad especificada por metro cuadrado. Espere a que se sature con la propia agua del concreto o mortero y proceda a introducirlo como en el punto 1. Cuando no brote más agua y estén completamente introducidas las cantidades especificadas del Sika Chapdur por unidad de área, el piso estará listo para efectuar el acabado final. Para colores claros utilice mínimo 5 a 6 Kgs/m ² .
Curado	El curado del Sika Chapdur se hará con Antisol Blanco ó agua, aplicándolo tan pronto se termine el afinado.



Consumos	El consumo del Sika Chapdur varía según las exigencias a las cuales va a estar sometido el piso.		
		Colores Oscuros	Colores Claros
	Tránsito liviano	2,0 kg/m ²	5.0 Kg/m ²
	Tránsito mediano	3,5 kg/m ²	6.5 Kg/m ²
	Tránsito pesado	5,5 kg/m ²	8.0 Kg/m ²

Datos Técnicos	Colores:	Consulte la carta
	Densidad aparente sin compactar:	1,45 kg/ltr.

Precauciones

Aplique el **Sika Chapdur** después de que haya desaparecido el agua de exudación y antes de que comience el fraguado inicial del concreto. No agregue más agua para introducir el **Sika Chapdur**, el producto se debe trabajar únicamente con el agua que sube a la superficie. De acuerdo al color elegido el consumo por m² puede variar. Los colores que se muestran en la carta de colores son aproximados a la realidad. Entre diferentes lotes de fabricación de un mismo color puede existir ligera variación en el tono, derivado por cada lote de cemento utilizado. En estado de servicio y dependiendo de las condiciones de cuidados, limpieza, en interiores o exteriores se pueden presentar variaciones ligeras en el color terminado.

Medidas de Seguridad

En caso de contacto con la piel lave la zona afectada inmediatamente con agua y jabón. En caso de contacto con los ojos lave rápidamente con agua abundante durante 15 minutos y acuda en seguida al médico. En caso de ingestión acuda inmediatamente al médico. Para mayor información y en caso de derrames consulte la hoja de seguridad.

Almacenamiento

El tiempo de almacenamiento es de seis (6) meses en su empaque original, bien cerrado, en lugar fresco y bajo techo, sobre estibas y resguardado de la humedad. No hacer pilas de más de seis bultos.

Advertencia

Los productos **Sika** han sido desarrollados con altos estándares de calidad y de acuerdo a nuestra amplia experiencia. Los productos fabricados por **Sika**, 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 su uso consulte las instrucciones y tome en cuenta las precauciones que en ellas se establece. Para usos especializados o cuando surjan dudas respecto al uso o aplicación de este producto, consulte a nuestro **Departamento de Soporte Técnico al 01 800 123 7452**.

Informes y ventas



PRETENSUR[®]

S.A. DE C.V.

e-mail: ventas@pretensur.com

Planta: Km. 335 boulevard Córdoba a Fortín, Fortín, Ver., C.P. 94470

Correo: Apartado postal núm. 43, Córdoba, Ver., C.P. 94500

www.pretensur.com



(271)

716-03-00