



# PAVIMENTOS Y REVESTIMIENTOS Sikafloor® PurCem® Gloss PAVIMENTOS CEMENTOSOS MODIFICADOS CON POLIURETANO

GUÍA DE SELECCIÓN

# Sikafloor® PurCem® Gloss – PAVIMENTOS CEMENTOSOS MODIFICADOS CON POLIURETANO

Guía de selección

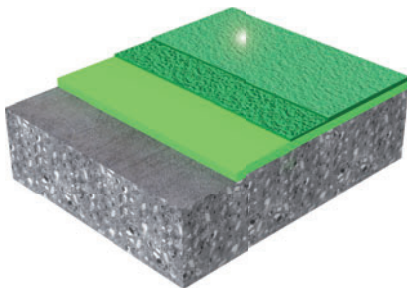
**SIKAFLOOR® PURCEM® GLOSS** es la nueva generación de soluciones para pavimentos multifuncionales de Sika. Son fáciles de utilizar para el usuario, poseen una alta durabilidad, una estética adecuada y son fáciles de mantener. El acabado y el espesor de los sistemas Sikafloor® PurCem® Gloss se pueden diseñar de acuerdo a las especificaciones y requerimientos del proyecto.

## CRITERIOS DE SELECCIÓN POR PRESTACIONES DE LOS PAVIMENTOS Sikafloor® PurCem® Gloss

Requisito / Exposición	Criterio principal / Medida	Prestaciones de Sikafloor® PurCem® Gloss	Colores disponibles de Sikafloor® PurCem® Gloss	
 Temperatura	Punto de transición vítrea	Extremadamente alta		
 Choque térmico	Espesor del sistema	De medio a alto		
 Química	Resistencia química	Alta resistencia		
 Impacto	Espesor del sistema	De medio a alto		
 Abrasión	Dureza superficial	Extremadamente bueno "Baldosa líquida"		
 Resistencia al deslizamiento	Superficie texturada	Diferentes tipos de texturas y acabados		
 Limpieza e Higiene	Densidad superficial Resistencia química	Alta resistencia química Superficie brillante e impermeable		
 Reacción al fuego	Propiedades del material según Sistema constructivo	Buenas prestaciones		
 Aplicación	Contenido de humedad del hormigón Tiempo de curado	Aplicación sobre soportes húmedos Rápido curado		
 Sostenibilidad	Emissiones de COV Evaluación del ciclo de vida	Sin olor ni emisiones de COV Mejora del LCA		

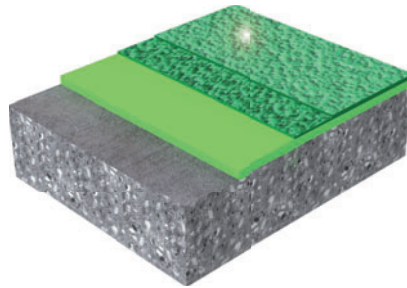
## SISTEMAS PurCem® Gloss

**Sikafloor® PurCem®- HB21 Gloss**  
Antideslizante ligero



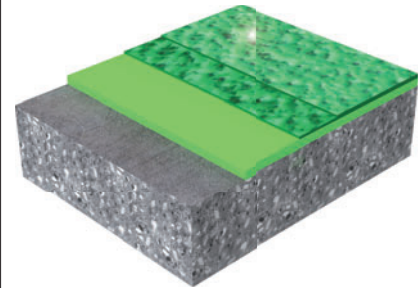
Capa de raspado (opcional):  
Sikafloor® -210/-260 PurCem®  
Capa base: Sikafloor® -21/-210/-260 PurCem®  
Espolvoreo: 0,4-0,8 mm  
Capa de sellado: Sikafloor® -310 PurCem®  
Espesor de sistema: 4-7 mm

**Sikafloor® PurCem®- HB22 Gloss**  
Antideslizante medio







Capa de raspado (opcional): Sikafloor® -210/-260 PurCem®  
Capa base: Sikafloor® -21/-210/-260 PurCem®  
Espolvoreo: 0,7-1,2 mm  
Capa de sellado: Sikafloor® -310 PurCem®  
Espesor de sistema: 4-7 mm

**Sikafloor® PurCem®- HB23 Gloss**  
Antideslizante grueso

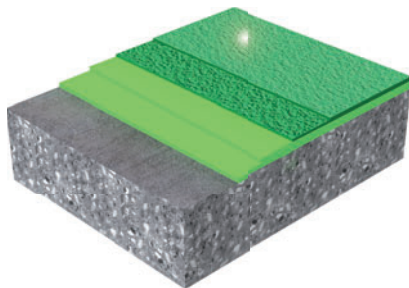


Capa de raspado (opcional): Sikafloor® -210/-260 PurCem®  
Capa base: Sikafloor® -21/-210/-260 PurCem®  
Espolvoreo: 1-2 mm  
Capa de sellado: Sikafloor® -310 PurCem®  
Espesor de sistema: 4-7 mm

## GUIA DE SELECCIÓN DEL SISTEMA

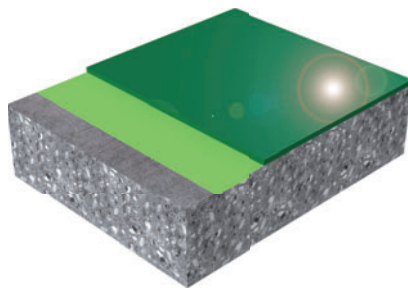
	<b>Alimentos y Bebida</b>	<b>HS21 Gloss</b>	<b>HS26 Gloss</b>	<b>HB21 Gloss</b>	<b>HB22 Gloss</b>	<b>HB23 Gloss</b>	<b>HB26 Gloss</b>
	Procesos húmedos	*	*	***	***	***	**
	Procesos secos	***	***	*	*	*	**
	Congeladores	*	*	**	**	**	**
	Cámaras frigoríficas	**	***	***	***	*	***
	Envasado	**	***	***	*	*	**
	<b>Procesado y Fabricación</b>	<b>HS21 Gloss</b>	<b>HS26 Gloss</b>	<b>HB21 Gloss</b>	<b>HB22 Gloss</b>	<b>HB23 Gloss</b>	<b>HB26 Gloss</b>
	Talleres	***	***	*	*	*	*
	Químicas	**	***	**	*	*	***
	Procesos de almacenamiento	***	***	**	*	*	**
	Almacenamiento (industrial)	**	***	*	*	*	*
	<b>Aparcamientos y zonas con tráfico</b>	<b>HS21 Gloss</b>	<b>HS26 Gloss</b>	<b>HB21 Gloss</b>	<b>HB22 Gloss</b>	<b>HB23 Gloss</b>	<b>HB26 Gloss</b>
	Forjados de parking	**	**	***	**	*	**
	Rampas (Parking)	*	*	***	***	***	*
	Hangares	**	***	*	*	*	**
	Garajes	***	***	*	*	*	**
	<b>Comercios y Zonas Residenciales</b>	<b>HS21 Gloss</b>	<b>HS26 Gloss</b>	<b>HB21 Gloss</b>	<b>HB22 Gloss</b>	<b>HB23 Gloss</b>	<b>HB26 Gloss</b>
	Centros de distribución	***	***	*	*	*	**
	Tiendas outlet	***	***	*	*	*	*
	Cocinas industriales	**	***	***	**	*	***
	Sótanos, trasteros (residencial)	***	**	*	*	*	**
	Cuartos de instalaciones	***	**	*	*	*	**

### Sikafloor PurCem –HB26 Gloss Sistema antideslizante



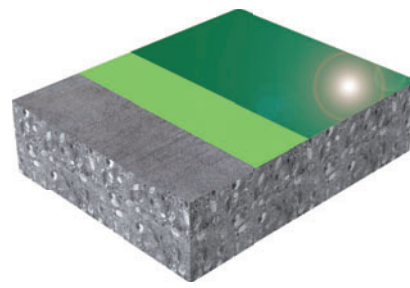
Capa de raspado: Sikafloor® -210/-260 PurCem®  
 Capa base: Sikafloor® -210/-260 PurCem®  
 Espolvoreo: 0,4-0,8 mm  
 Capa de sellado: Sikafloor® -310 PurCem®  
 Espesor de sistema: 2-4 mm

### Sikafloor® PurCem® – HS21 Gloss Acabado liso



Capa de raspado: Sikafloor® -210/-260 PurCem®  
 Capa base: Sikafloor® -210 PurCem®  
 Capa de sellado: Sikafloor® -310 PurCem®  
 Espesor de sistema: 3-6 mm

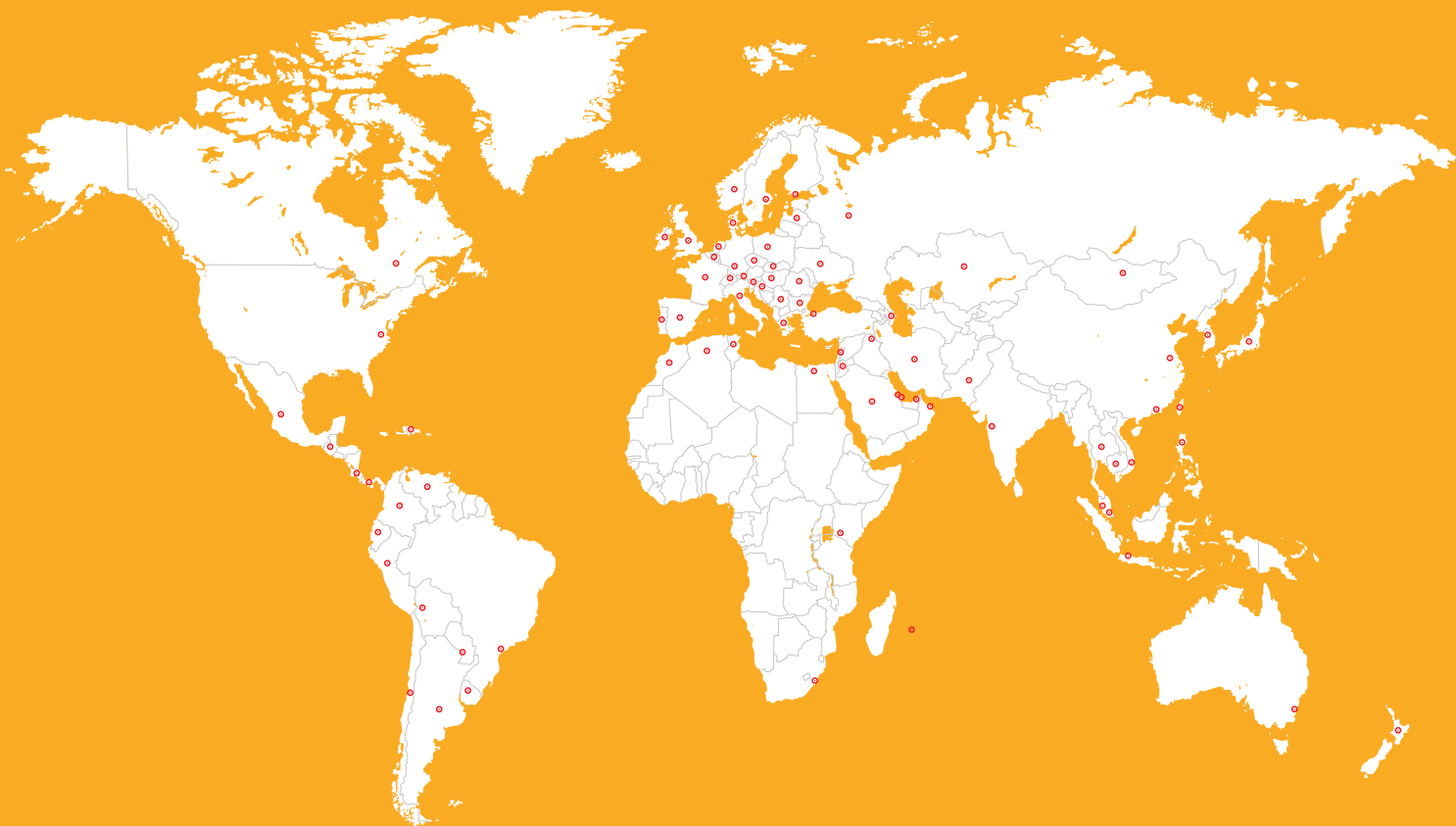
### Sikafloor® PurCem® – HS26 Gloss Acabado liso fino



Capa de raspado: Sikafloor® -210/-260 PurCem®  
 Capa base: Sikafloor® -260 PurCem®  
 Espesor de sistema: 1,5-3 mm



# SIKA - UNA EMPRESA GLOBAL



## QUIENES SOMOS

Sika es una compañía con presencia global que suministra especialidades químicas para la construcción – en edificación y obra civil – y la industria de producción (automoción, autobuses, camiones, ferrocarril, plantas solares y eólicas, fachadas). Sika es líder en materiales para sellado, pegado, aislamiento, refuerzo y protección de estructuras.

Las líneas de producto Sika ofrecen aditivos para hormigón de alta calidad, morteros especiales, selladores y adhesivos, materiales de aislamiento, sistemas de refuerzo estructural, pavimentos industriales, cubiertas y sistemas de impermeabilización.

Nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y suministro son de aplicación. Se ruega consultar la versión última y actualizada de la Hoja de Datos de Producto previamente a cualquier uso.



**Sika, S.A.U.**  
Ctra. de Fuencarral  
P. I. Alcobendas  
28108 Alcobendas (Madrid)

**Contacto**  
Tel. 91 657 23 75  
Fax: 91 662 19 38  
Asesoramiento Técnico: 902 105 107  
www.sika.es · info@es.sika.com



**BUILDING TRUST**

