

# Guía de referencia de los Pavimentos de Resina Sika que contribuyen a la obtención de créditos LEED



LEED	Calidad del Ambiente Interior	Materiales y Recursos				Innovación del Diseño
	Materiales de bajas emisiones (COV)	Ciclo de Vida del edificio (DAP)	Declaración Ambiental de Producto (DAP)	Composición del material (REACH)	Gestión de Residuos	Rendimiento Ejemplar
	v2009	V4	V4	V4	V4	V4
	1 punto	3 puntos	0,5 punto	1 punto	hasta 2 puntos	hasta 2 puntos
Sikafloor Comfort Adhesive	✓			✓		
Sikafloor Comfort Porefiller	✓			✓		
Sikafloor-156	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Sikafloor-160	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Sikafloor-161	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Sikafloor-169	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Sikafloor-220 W Conductive	✓	✓	✓		✓	
Sikafloor-2540	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Sikafloor-262 AS N	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Sikafloor-264	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Sikafloor-304 W	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Sikafloor-305 W	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Sikafloor-316	✓			✓		
Sikafloor-326	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Sikafloor-330	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Sikafloor-381	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Sikafloor-400 N Elastic		✓	✓		✓	
Sikaguard-62	✓			✓		
Sistema Sika ComfortFloor	✓	✓	✓	✓		✓*
Sistema Sika Comfort Floor Pro	✓			✓		

(\* ) Sika puede contribuir a cumplir los requisitos de rendimiento ejemplar en el crédito Composición del material



# Guía de referencia de los Pavimentos Cementosos Sika que contribuyen a la obtención de créditos LEED

LEED	Calidad del Ambiente Interior	Materiales Regionales	Composición del Material	Iluminación Interior	Innovación del Diseño
	Materiales de bajas emisiones (COV)	Material local	Composición del material (REACH)	Reflectancia	Rendimiento Ejemplar
	v2009	v2009	V4	V4	V4
	1 punto	de 1 a 2 puntos	1 punto	1 punto	hasta 2 puntos
Sikafloor Level-16	✓	✓	✓		✓**
Sikafloor Level-20	✓	✓	✓		✓**
Sikafloor Level-50	✓	✓	✓		✓**
Sikafloor Level-67	✓	✓	✓	✓*	✓**
Sika Level-100	✓	✓	✓		✓**
Sika Level-121	✓	✓	✓		✓**
Sika Level-300 Extra	✓	✓	✓		✓**
Sikafloor-81 EpoCem	✓		✓		✓**
Sikafloor-20 PurCem	✓		✓		✓**
Sikafloor-21 PurCem	✓		✓		✓**
Sikafloor-29 PurCem			✓		✓**
Sikafloor-31 PurCem	✓		✓		✓**

(\*) Sikafloor Level-67 Color Gris Rodio y Blanco

(\*\*) Sika puede contribuir a cumplir los requisitos de rendimiento ejemplar en el crédito Composición del material

# Guía de referencia de los Pavimentos de Resina Sika que contribuyen al cumplimiento de los criterios de VERDE



VERDE	Uso de energía de los materiales de construcción	Gestión de residuos de los materiales de construcción	Impactos de los materiales distintos a consumo de energía	Energía en el transporte
	DAP	DAP	DAP	Lugar de Producción
Sikafloor-156	✓	✓	✓	
Sikafloor-160	✓	✓	✓	
Sikafloor-161	✓	✓	✓	
Sikafloor-169	✓	✓	✓	
Sikafloor-220 W Conductive	✓	✓	✓	
Sikafloor-2540	✓	✓	✓	
Sikafloor-262 AS N	✓	✓	✓	
Sikafloor-264	✓	✓	✓	
Sikafloor-304 W	✓	✓	✓	
Sikafloor-305 W	✓	✓	✓	
Sikafloor-326	✓	✓	✓	
Sikafloor-330	✓	✓	✓	
Sikafloor-381	✓	✓	✓	
Sikafloor-400 N Elastic	✓	✓	✓	
Sikaguard-62				✓

# Guía de referencia de los Pavimentos Cementosos Sika que contribuyen al cumplimiento de los criterios de VERDE



VERDE	Producción local	Energía en el transporte
Sikafloor Level-16	✓	✓
Sikafloor Level-20	✓	✓
Sikafloor Level-50	✓	✓
Sikafloor Level-67	✓	✓
Sika Level-100	✓	✓
Sika Level-121	✓	✓
Sika Level-300 Extra	✓	✓
Sikafloor-81 EpoCem	✓	✓
Sikafloor-20 PurCem	✓	✓
Sikafloor-21 PurCem	✓	✓