



Foto: Ganador de La Mejor Obra 2018 / Cubierta Vegetal

SIKA SOSTENIBILIDAD 2018

Más Valor Menos Impacto

BUILDING TRUST



ESTRATEGIA DE SOSTENIBILIDAD DE SIKA

Sika, con una posición de liderazgo mundial en el desarrollo, producción de sistemas y productos para pegado, sellado, rehabilitación, protección en el sector de la edificación e industria, está comprometida con la sostenibilidad.

La compañía acepta sus responsabilidades ofreciendo soluciones sostenibles para sus clientes. También implementa numerosos proyectos y medidas destinadas a impulsar la sostenibilidad empresarial, social y medioambiental del Grupo.

Sika considera la sostenibilidad como un facilitador e impulsor del negocio, con creciente relevancia en nuestros mercados objetivo de construcción e industria.

A través de sus productos, sistemas y soluciones, Sika se esfuerza por crear beneficio a largo plazo y valor añadido a todas las partes interesadas. El objetivo es reducir significativamente el consumo de recursos y los impactos asociados con los procesos de producción.

Como parte de la estrategia de sostenibilidad "Más Valor, Menos Impacto", Sika ha estado midiendo seis parámetros durante los últimos cuatro años. Sika España, participa muy activamente en la estrategia de sostenibilidad de la compañía, con proyectos específicos destinados cada año a cumplir los objetivos del Grupo.



En base a todos estos aspectos, Sika desarrolló sus objetivos y esquema de reporte en línea con las Directrices G4 de la Global Reporting Initiative (GRI G4) para enfocar sus actividades y recursos hasta 2018 (para obtener el último informe de GRI, por favor, consulte sika.com/sustainability).

ÉXITOS CONSEGUIDOS

En 2017, se superaron los objetivos relacionados con el rendimiento económico, soluciones sostenibles, las comunidades locales y la seguridad laboral. El consumo total de energía se redujo en un 17% (objetivo del 12%) de 2013 a 2017. El consumo de agua disminuyó significativamente en un 52% entre 2013 y 2017. La reducción de residuos en todo el proceso de producción es una prioridad en todas nuestras fábricas.

Sika España, participa muy activamente en la estrategia de sostenibilidad de la compañía, con proyectos específicos destinados cada año a cumplir los objetivos del Grupo.

Nuestro éxito beneficia a todas las partes interesadas

MÁS VALOR

NEGOCIO DE MORTEROS

27 fábricas nuevas y 9 adquisiciones desde 2012

LÍDERES EN TECNOLOGÍA

20 Centros tecnológicos Globales

17 ADQUISICIONES

En 4 años

37% DE VENTAS

En los Mercados Emergentes

100% COMPROMISO

Fuertes Valores de la Compañía



MÁS VALOR

SOLUCIONES SOSTENIBLES

“Lideramos la industria y somos pioneros en un portfolio de productos, sistemas y servicios sostenibles”

Solución Sostenible de cubiertas con certificación BREEAM para un centro comercial en Viladecans (Barcelona)

BREEAM “MUY BUENO” ALCANZADO CON SOLUCIONES DE LARGA DURACIÓN Y BUEN PERFIL MEDIOAMBIENTAL PROBADO (DAP)

PROYECTOS DESTACADOS

50 % DE AHORRO DE ENERGÍA CON MEMBRANAS BLANCAS REFLECTANTES

MÁS DE 500 TONS DE CO₂ SALVADAS CON LA TECNOLOGÍA FPO

EVALUADOS MEDIANTE ACV Y PROBADOS CON DAP



SIKA AT WORK
SOLUCIÓN SOSTENIBLE DE CUBIERTAS CON CERTIFICACIÓN BREEAM PARA UN CENTRO COMERCIAL EN VILADECANS (BARCELONA)



Análisis de Ciclo de Vida (ACV) y Declaración Ambiental de Producto (DAP)

El empleo de ACV como metodología de análisis estandarizada (ISO 14040, EN 15804), permite identificar y evaluar los impactos ambientales de un producto o servicio en cuanto a consumo de recursos: materiales, agua, energía, residuos, durante todas las etapas de su existencia,

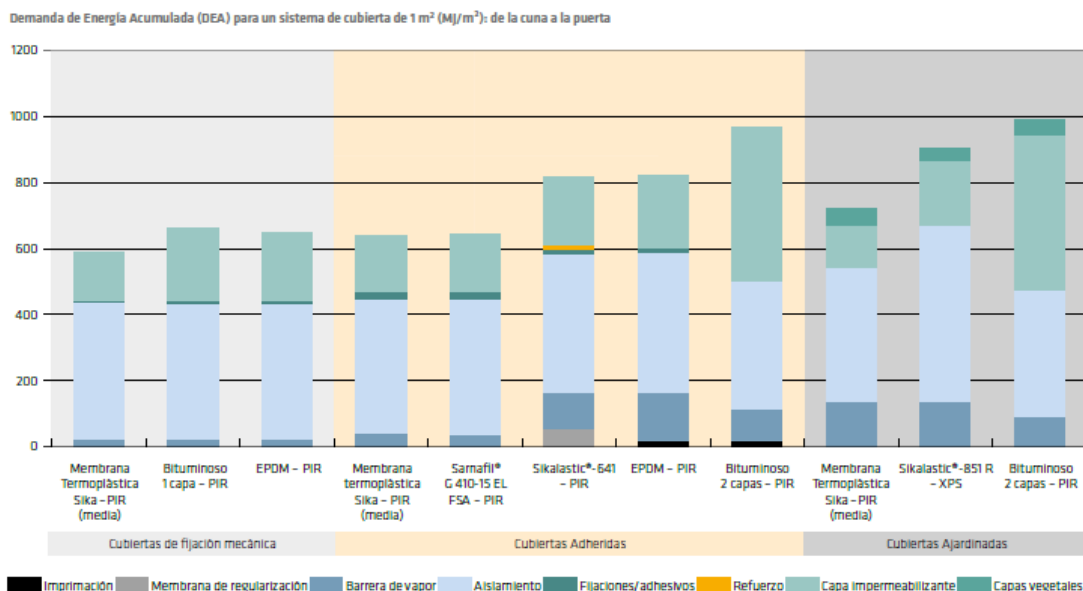
El ACV ofrece valor añadido y es clave como elemento de decisión a la hora de evaluar distintas alternativas sostenibles como soluciones para un proyecto.

La DAP es el único eco etiquetado que ofrece información basada en ACV y está verificada externamente por un organismo independiente.



ALGUNOS DATOS INTERESANTES

RESULTADOS DEL ACV PARA SISTEMAS DE CUBIERTAS MÁS COMUNES



SOLUCIONES SOSTENIBLES: GANADOR DE LA MEJOR OBRA 2018



El sistema utilizado en esta cubierta verde ha sido:

- 1- Soporte de hormigón
- 2- Capa separadora Sarnafelt® A 300
- 3- Lámina de impermeabilización Sarnafil® TG 66-18
- 4- Cubierta vegetal.

Lugar: Tenerife

MÁS VALOR

COMUNIDADES LOCALES /
SOCIEDAD

**“Construimos
confianza y
creamos valor con
clientes,
comunidades y la
sociedad”**

RESULTADOS DESTACADOS

6 MILLONES DE EUROS

De apoyo a cátedras para construcción sostenible

100 SOCIOS

Para la conservación del agua potable en todo el mundo

MÁS DE 100 PROYECTOS SOCIALES

En 2017 en todo el mundo, varios de ellos en España

PROYECTOS EN ESPAÑA

PROYECTO SOCIAL FUNDACIÓN CARMEN PARDO VALCARCE

(integración personas discapacitadas)

Mejora de las pistas deportivas gracias a la donación de los productos de Sika y horas de voluntariado de los empleados de Sika



PROYECTO SOCIAL GIL GAYARRE (integración personas discapacitadas)

Mejora del lugar de trabajo gracias a la donación de los productos de Sika y horas de voluntariado de los empleados de Sika



MENOS IMPACTO

ENERGÍA

“Gestionamos recursos y costes cuidadosamente”

PROYECTOS DESTACADOS

200.000 KWH AL AÑO
Ahorrados gracias a la instalación de nuevas torres de enfriamiento en la planta de Alcobendas (España)



Nuevas torres de enfriamiento para producción de polímeros en la planta de Alcobendas (España)

PROYECTOS DESTACADOS

60 % DE AHORRO DE ENERGÍA
Por reposición de lámparas LED en múltiples fábricas y almacenes en EMEA

12 % MENOS DE ENVÍOS A GRANEL EN CAMIONES

Los polímeros de Viscocrete® para hormigón altamente concentrados, reducen el número de suministros

17 % DE AHORRO DE ENERGÍA
En todas nuestras plantas desde 2013



Sustitución de lámparas tradicionales por tecnología LED de bajo consumo en fábricas y almacenes



Polímeros de Viscocrete® para hormigón altamente concentrados, reduce el número de suministros en camiones a granel

MENOS IMPACTO

AGUA / RESIDUO

“Usamos de forma eficiente el agua y los materiales”

52 % de AHORRO DE AGUA A NIVEL MUNDIAL DESDE 2013

PROYECTOS DESTACADOS

500.000 m³ DE AGUA

Ahorradas con la instalación de circuitos cerrados de enfriamiento en nuestras fábricas

150 TONS REUTILIZADAS

Separación del polvo y reciclado en nuevos productos

15 % MENOS RESIDUOS POR TON

Generados en las plantas de España respecto a 2017



Mejoras de las plantas de tratamiento de aguas en las fábricas de España



Optimización del proceso de limpieza de líneas y tanques en las mezcladoras para la producción de aditivos de hormigón

MENOS IMPACTO

SEGURIDAD EN EL TRABAJO

“Los empleados de Sika trabajan en un entorno saludable”

RESULTADOS DESTACADOS

CERO ACCIDENTES

Reducción de la siniestralidad mediante programas de seguridad en todo el mundo

ELIMINACIÓN DEL RIESGO

Aumento de la seguridad mediante la instalación de barreras de protección y elementos de seguridad

FORMACIÓN

Programas de formación con alto nivel de supervisión y establecimiento de responsabilidades claras y definidas



Mejora de las condiciones de trabajo en las plantas de mortero en España

PREMIO POR REDUCCIÓN DE LA SINIESTRALIDAD VARIOS AÑOS CONSECUTIVOS



Reconocimiento a la baja siniestralidad otorgado por MAPFRE a Sika España

NUESTRA CULTURA CONDUCE AL ÉXITO

El éxito de Sika no solo depende de seguir la estrategia correcta, sino también en la confianza y dedicación de todos los empleados.

El viaje de Sika al liderazgo global se basa en la filosofía emprendedora de la empresa y el “Espíritu Sika”, que es sinónimo del conjunto fuerte de cinco valores y principios que conforman el ADN y la cultura de la empresa: el cliente primero, valor para la innovación, sostenibilidad, integridad, respeto y gestión para obtener resultados.

La sostenibilidad y el pensamiento a largo plazo son las piezas clave de nuestra identidad, y seguirá siendo un elemento clave con un mayor significado en los próximos años. Estamos comprometidos a medir, mejorar y comunicar los valores sostenibles como parte de la estrategia y para ser honestos con el lema “**Más Valor, Menor Impacto**”.



SIKA ES MIEMBRO DE:



WBCSD

CONSEJO EMPRESARIAL MUNDIAL
PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE



GREEN BUILDING COUNCIL ESPAÑA

CON 84 PREMIOS EN 16 AÑOS,
SIKA ES LA COMPAÑÍA CON EL
MAYOR NÚMERO DE
PROYECTOS DE REPARACIÓN
DE HORMIGÓN PREMIADOS POR
EL ICRI

LOS SISTEMAS DE SIKA PARA
SALAS LIMPAS LIBERAN 1.000
VECES MENOS EMISIONES QUE
LOS SISTEMAS STANDARD DE
BAJO COV EN EL MERCADO

WE ARE SIKA