



EN 1504-4:2004

09

0099

EN 1504-3:2005

09

0099

## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES Sikadur®-30

01	04	01	04	001	0	000001	1053
----	----	----	----	-----	---	--------	------

### 1. Tipo de Producto:

Código de identificación único del producto tipo: **Sikadur®-30**

**2. Número de lote** o de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11(4):

**3. Uso o Usos previstos** del producto de acuerdo con la especificación técnica armonizada según lo previsto por el fabricante:

**Productos de pegado estructural para adhesión de los laminados de refuerzo**

**Método de reparación (4.3)**

**Conforme con el Anexo ZA Tabla ZA.1a**

**4. Nombre, nombre comercial registrado** o marca comercial registrada y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el Artículo 11(5):

**Sikadur®**

**Sika S.A.U.  
Ctra. Fuencarral 72  
28108 Alcobendas  
Madrid España**

### 5. Dirección de Contacto:

En su caso, nombre y dirección de contacto del Representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el Artículo 12(2):

**No relevante** (ver punto 4)

### 6. AVCP:

Sistema o Sistemas de Evaluación y Verificación de la Constancia de las Prestaciones (AVCP) del producto de construcción tal como figura en el CPR, Anexo 5:

**Sistema 2+**

### 7. Organismo Notificado:

En caso de Declaración de Prestaciones (DoP) relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:

**0099**

Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR), Organismo Notificado Número 0099

Certificación de conformidad del control de producción en fabrica en base a:

Inspección inicial de la planta de producción y del control de producción en fabrica

Vigilancia y evaluación y aprobación continuas del control de producción en fabrica

Certificado número 0099/CPR/B15/0008

Certificado número 0099/CPR/B15/0009

Declaración de Prestaciones



### 8. Cuerpo Notificado:

En caso de Declaración de Prestaciones relativa a un producto de construcción para el que se ha emitido una Evaluación Técnica Europea

**No relevante** (Ver punto 7)

### 9. Prestaciones declaradas

Características Esenciales	Prestaciones	Norma de ensayo	Especificación Técnica Armonizada
Unión / adhesión	Pasa (fallo del hormigón)	EN 12636	EN 1504-4:2004
Resistencia al cizallamiento inclinado: (acero)	50° $\geq 50 \text{ N/mm}^2$ 60° $\geq 60 \text{ N/mm}^2$ 70° $\geq 70 \text{ N/mm}^2$	EN 12188	
Resistencia a cortante	$\geq 6 \text{ N/mm}^2$	EN 12615	
Resistencia a compresión	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$	EN 12190	
Retracción / dilatación	$\leq 0.1\%$	EN 12617	
Trabajabilidad	30 min. a 20°C	EN ISO 9514	
Sensibilidad al agua	Pasa	EN 12636	
Módulo de elasticidad	$\geq 2000 \text{ N/mm}^2$	EN ISO 178	
Coefficiente de dilatación térmica	$\leq 100 \cdot 10^{-6} \text{ K}$	EN 1770	
Temperatura de transición vítrea	$\geq 40^\circ\text{C}$	EN 12614	
Reacción al fuego	Bfl s1 Cs2 d0	EN 13501-1	
Durabilidad	Pasa	EN 13733	
Sustancias peligrosas	Ninguno	(de acuerdo con 5.4)	
Resistencia a compresión	$\geq 45 \text{ MPa}$	EN 12190	
Contenido en iones cloruros	$\leq 0.05 \%$	EN 1015-17	
Adhesión	$\geq 2.0 \text{ MPa}$	EN 1542	
Retracción/expansión controladas	$\geq 2.0 \text{ MPa}$	EN 12617-4	
Reacción al fuego	Bfl s1 Cs1 d0	EN 13501-1	



## 10. Declaración

Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9. La presente Declaración de Prestaciones DoP se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4.

Firmado por y en nombre del fabricante por:



Mónica Sangil García  
Departamento Técnico



Ángel González Lucas  
Director General

Alcobendas, 27 June 2013

---

## Información Ecología, salud y seguridad (REACH)

Para información y consejo sobre la manipulación, almacenamiento y eliminación de los productos químicos, los usuarios deben referirse a la más reciente de Hoja de Datos de seguridad (SDS), que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y de seguridad relacionados.

---

---

### Notas Legales:

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario de los productos debe realizar pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo con el uso que se le quiere dar. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de los productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Producto local, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite.

---

Para más información:  
Sika S.A.U  
Ctra. Fuencarral, 72  
28108 Alcobendas  
Madrid

Teléfono +34 91 657 23 75  
Fax +34 91 662 19 38  
[www.sika.es](http://www.sika.es)

