

Declaración de prestaciones 01-0274-1

Según EU-BauPVO n.º.: 305/2011

## Declaración de prestaciones para el producto de construcción Sto-Schraubdübel K-RACE 8/60



Código de identificación del tipo de producto PROD3682 Sto-Schraubdübel K-RACE 8/60

Finalidad de uso fijación de sistemas de aislamiento térmico exterior, categorías de uso: A,

B, C, D y E

Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen **Fabricante** 

Sistema(s) para evaluar y comprobar la estabilidad de las Sistema 2+

prestaciones

Norma armonizada Espigas según ETA

Organismo notificado MPA Stuttgart NB 0672

> ha/han realizado el control inicial de la fábrica y el control de producción en fábrica así como la vigilancia, evaluación y autorización permanentes del control de producción de fábrica según el sistema 2+ y ha/han emitido

un certificado de conformidad.

Evaluación técnica europea véase ETA-16/0116/Hilti

Documentación técnica apropiada no es relevante

Prestaciones declaradas

Características principales	Rendimiento	Especificación técnica armonizada
Resistencia a la tracción característica NRK	Véase ETA-16/0116	ETAG 014:2011
Comportamiento al desplazamiento	Véase ETA-16/0116	ETAG 014:2011
Transmitancia térmica referida a un punto (valor CHI)	Véase ETA-16/0116	EOTA TR 25
Rigidez de placa	Véase ETA-16/0116	EOTA TR 26

NPD = prestación no determinada





Sto SE & Co. KGaA Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen

Declaración de prestaciones 01-0274-1

Según EU-BauPVO n.º.: 305/2011 2 / 2

Las prestaciones del producto se corresponden con las prestaciones declaradas. El fabricante es responsable exclusivo de la redacción de esta declaración de prestaciones.

Firmado por el fabricante y en nombre del fabricante:

Q. Cein

12.04.2017 Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

En representación del Dr. Hans Klein/ Jefe del Departamento de Homologaciones y Ensayos

Anexo: ficha de datos de seguridad



## Sto SE & Co. KGaA

Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen

01-0274-1 17 NB 0672

## PROD3682 Sto-Schraubdübel K-RACE 8/60

Espigas según ETA

fijación de sistemas de aislamiento térmico exterior, categorías de uso: A, B, C, D y E

Resistencia a la tracción característica NRK Véase ETA-16/0116

Comportamiento al desplazamiento Véase ETA-16/0116

Transmitancia térmica referida a un punto (valor CHI) Véase ETA-16/0116

Rigidez de placa Véase ETA-16/0116