



## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

no  
2873-CPR-M 545-7\_ES

ES

1. Código de identificación única del producto tipo: **Sistema de inyección AC100-PRO, AC100-PRO Nordi o AC100-PRO Ice para hormigón**
2. Usos previstos: **Anclaje coligado para ser utilizado en hormigón**
3. Fabricante: **Stanley Black & Decker Deutschland GmbH  
Richard-Klinger-Str. 11  
65510 Idstein, Alemania**
4. Representante autorizado: **no aplicable**
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP): **Sistema 1**
6. Documento de evaluación europeo: **EAD 330499-01-0601, Edition 04/2020**  
Evaluación técnica europea: **ETA-08/0290 (18.02.2021)**  
Organismo de evaluación técnica: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik Berlin**  
Organismos notificados: **NB 2873 IFSW Darmstadt**

### 7. Prestaciones declaradas:

Resistencia mecánica y estabilidad (BWR 1)

Características básicas	Rendimiento
Valores característicos de resistencia bajo cargas de tensión	Consulte los Anexos C1, C2, C4, C5, C7, C8

Seguridad en caso de incendio (BWR 2)

Característica básica	Rendimiento
Reacción al fuego	Los anclajes cumplen los requisitos para la
Resistencia al fuego	No se ha determinado el rendimiento

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

**Karl Evans**  
Vice President  
Professional Power Tools EANZ

Idstein, 28.02.2021

**i.V. Dr.-Ing. Philipp Mahrenholtz**  
Senior Engineering Manager



Esta DdR se ha preparado en distintos idiomas En caso de que haya alguna controversia sobre la interpretación prevalecerá siempre la versión inglesa.