



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

no

1343-CPR-M 545-11_ES

ES

1. Código de identificación única del producto tipo: **Inyección de resina DEWALT PURE150-PRO con barra de anclaje para cemento**
2. Usos previstos: **Anclaje coligado para la extracción de núcleos de diamantes para su uso en hormigón sin grietas**
3. Fabricante: **DEWALT
Black & Decker Str. 40
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:
Evaluación técnica europea: **ETAG 001 Part 5, April 2013 used as EAD
ETA-12/0606 (23.04.2015)**
Organismo de evaluación técnica: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik Berlin**
Organismos notificados: **NB 1343 MPA Darmstadt**
7. Prestaciones declaradas:

Resistencia mecánica y estabilidad (BWR 1)

Características básicas	Rendimiento
Resistencia característica de diseño según TR 029	Consulte los Anexos C1 a C6
Resistencia característica por diseño según CEN/TS 1992-4:2009	Consulte los Anexos C7 a C12
Desplazamientos bajo cargas de tensión y corte	Consulte los Anexos C13 a C15

Seguridad en caso de incendio (BWR 2)

Característica básica	Rendimiento
Reacción al fuego	Los anclajes cumplen los requisitos para la Clase A1
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, 05/07/2018

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.

DoP Nº. 1343-CPR-M 545-11 (R5)