



DÉCLARATION DES PERFORMANCES

No

0679-CPR-0865_FR

FR

1. Code d'identification unique du produit type: **Snake-PRO**
2. Usage(s) prévu(s): **Vis à béton avec filetage interne en acier galvanisé pour fixation sur le béton fissuré et non fissuré : tailles M8 et M10**
3. Fabricant: **DEWALT / Powers
Richard-Klinger-Str. 11
65510, Idstein, Allemagne**
4. Mandataire: **non applicable**
5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances: **Système 1**
6. Document d'évaluation européen: **ETAG 001, Edition April 2013 used as EAD**
Document d'évaluation européen: [ETA-13/0054 \(22.12.2016\)](#)
Organisme d'évaluation technique: **CSTB - Centre Scientifique et Technique du Bâtiment Paris**
Organisme(s) notifié(s): **NB 0679 CSTB Paris**
7. Performance(s) déclarée(s): **Résistance mécanique et stabilité (BWR 1)**

Caractéristiques essentielles	Performances
Résistance caractéristique selon ETAG 001 1992-4 Annexe C ou EN 1992-4	Voir l'annexe C1
Résistance caractéristique sous sollicitation sismique selon TR045 / EN 1992-4 Annexe D	Voir l'annexe C2
Déplacements en charges de traction	Voir l'annexe C3
Déplacements sous charges de cisaillement	Voir l'annexe C3

Sécurité en cas d'incendie (BWR 2)

Caractéristiques essentielles	Performances
Réaction au feu	Les chevilles répondent aux exigences de classe A1

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Karl Evans
Vice President
Professional Power Tools EANZ

Idstein, 26.06.2018

Dr.-Ing. Philipp Mahrenholtz
Senior Engineering Manager



Cette DoP a été préparée en plusieurs langues. En cas de différend relatif à l'interprétation, la version anglaise prévaudra.

DoP No. 0679-CPR-0865 (R4)