



PRESTANDEDEKLARATION

Nr

1343-CPR-M 545-12_SV

SV

1. Produkttypens unika identifikationskod: **Insprutningssystemen AC100-PRO, AC100-PRO Nordic eller AC100-PRO Ice**
2. Avsedd användning/avsedda användningar: **Kemförankring för användning i betong**
3. Tillverkare: **Stanley Black & Decker Deutschland GmbH
Richard-Klinger-Str. 11
65510 Idstein, Tyskland**
4. Tillverkarens representant: **ej tillämpligt**
5. System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda: **System 1**
6. Europeiskt bedömningsdokument: **ETAG 001 Part 5, april 2013, som används som EAD**
Europeisk teknisk bedömning: **ETA-13/0258 (10.05.2016)**
Tekniskt bedömningsorgan: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik Berlin**
Anmält/anmälda organ: **NB 1343 MPA Darmstadt**
7. Angiven prestanda: **Mekaniskt motstånd och stabilitet (BWR 1)**

Viktiga egenskaper	Prestanda
Karakteristiska motståndsvärden vid spänningsbelastningar	Se bilaga C1 och C3
Karakteristiska motståndsvärden vid skjuvbelastningar	Se bilaga C2 och C4
Förskjutningar vid spänningsbelastningar	Se bilaga C5 / C6
Förskjutningar vid skjuvbelastningar	Se bilaga C5 / C6

Säkerhet vid brand (BWR 2)

Väsentlig egenskap	Prestanda
Reaktion vid brand	Förankringar uppfyller kraven för klass A1
Motstånd mot brand	Inga prestanda har fastställts

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Karl Evans
Vice President
Professional Power Tools EANZ

Dr.-Ing. Philipp Mahrenholtz
Senior Engineering Manager



Idstein, 05.07.2018

Denna deklaration har förberetts på olika språk. Om dispyt uppstår gällande tolkningen skall den engelska versionen alltid gälla.

DoP-nr 1343-CPR-M 545-12 (R5)