



PRESTANDADECLARATION

Nr

1343-CPR-M 545-19_SV

SV

1. Produkttypens unika identifikationskod: **Insprutningssystemen AC100-PRO, AC100-PRO Nordic eller AC100-PRO Ice för murverk**
2. Avsedd användning/avsedda användningar: **Insprutningssystem för användning i murverk**
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 029, april 2013, som används som EAD
Europeisk teknisk bedömning: ETA-13/0050 (05.05.2017)
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
Karakteristiskt motstånd för förankringar i murverksenheter	Se bilaga C3–C45
Förskjutningar vid skjuv- och spänningsbelastningar	Se bilaga C4–C45
Reduktionsfaktor för arbetsplatstester (β -faktor)	Se bilaga C1
Kantavstånd och mellanrum	Se bilaga C3–C45

Säkerhet vid brand (BWR 2)

Väsentlig egenskap	Prestanda
Reaktion vid brand	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

Idstein, 10.07.2018

Dr.-Ing. Philipp Mahrenholtz
Senior Engineering Manager



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

DoP-nr 1343-CPR-M 545-19 (R5)