



YDEEVNEDEKLARATION

Nr.

1343-CPR-M 545-20_DA

DA

1. Varetypens unikke identifikationskode: **Indsprøjtningssystem AC100-PRO til montering af armeringsstang**
2. Tilsigtet anvendelse: **Indsprøjtningssystem til efterinstallerede armeringsforbindelser**
3. Fabrikant: **Stanley Black & Decker Deutschland GmbH
Richard-Klinger-Str. 11
D65510 Idstein, Tyskland**
4. Bemyndiget repræsentant: **ikke relevant**
5. System eller systemer til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen: **System 1**
6. Europæisk vurderingsdokument: **EAD 330087-00-0601**
Europæisk teknisk vurdering: **ETA-13/0316 (12.02.2018)**
Teknisk vurderingsorgan: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik Berlin**
Notificeret organ/notificerede organer: **NB 1343 MPA Darmstadt**

7. Deklareret ydeevne/deklarerede ydeevner:
Mekanisk modstandsdygtighed og stabilitet (BWR 1)

Væsentlige egenskaber	Ydeevne
Forstærkningsfaktor α_{lb} , Bindingsmodstand f_{bd}	Se bilag C1

Sikkerhed ved brand (BWR 2)

Væsentlig karakteristisk	Ydeevne
Reaktion ved brand	Forankringer opfylder krav til klasse A1
Modstandsdygtighed overfor brand	Se bilag C 2 og C 3

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Karl Evans
Vice President
Professional Power Tools EANZ
Idstein, 10.07.2018

Dr.-Ing. Philipp Mahrenholtz
Senior Engineering Manager



Denne erklæring er udarbejdet på forskellige sprog. Hvis der er tvivl om fortolkningen, skal den engelske version altid være gældende.

DoP nr. 1343-CPR-M 545-20 (R5)