



YTELSESERKLÆRING

Nr.

1343-CPR-M 545-20_NO

NO

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen: **Innsprøytingssystem AC100-PRO for armeringskobling**
2. Tilsiktet bruksområde/tilsiktete bruksområder: **Injeksjonssystem for etterinstallerte armeringsjernkoblinger**
3. Produsent: **Stanley Black & Decker Tyskland GmbH
Richard-Klinger-Str. 11
65510 Idstein, Tyskland**
4. Representant hos produsent: **ikke aktuelt**
5. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av produktets konstante ytelse: **System 1**
6. Europeisk bedømmelsesdokument: **EAD 330087-00-0601**
Europeisk teknisk bedømmelse: **ETA-13/0316 (12.02.2018)**
Europeisk teknisk bedømmelsesorgan: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik Berlin**
Meldt organ / ies: **NB 1343 MPA Darmstadt**
7. Angitt ytelse:
Mekanisk motstand og stabilitet (BWR 1)

Viktige egenskaper	Ytelse
Amplifikasjonsfaktor α_{lb} , Bånd motstand fbd	Se vedlegg C1

Sikkerhet ved brann (BWR 2)

Viktig karakteristisk	Ytelse
Reaksjon på brann	Forankringer tilfredsstiller krav til klasse A1
Motstand mot brann	Se vedlegg C 2 og C 3

Ytelsen for produktet identifisert ovenfor er i samsvar med den angitte ytelsen. Denne ytelseserklæringen er utstedt i samsvar med forordning (EU) nr. 305/2011 på eget ansvar av produsenten som er identifisert ovenfor.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

Karl Evans
Vice President
Professional Power Tools EANZ
Idstein, 10.07.2018

Dr.-Ing. Philipp Mahrenholtz
Senior Engineering Manager



Denne ytelseserklæringen er utarbeidet på ulike språk. I tilfelle uenigheter om tolkingen skal den engelske versjonen alltid gjelde.

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