



## YDEEVNEDEKLARATION

Nr.

2873-CPR-M 545-19\_DA

DA

1. Varetypens unikke identifikationskode: **Indsprøjtningssystem AC100-PRO, AC100-PRO Nordic eller AC100-PRO Ice til murværk**
2. Tilsigtet anvendelse: **Indsprøjtningssystem til brug i murværk**
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 konstanten af ydeevnen: **System 1**
6. Europæisk vurderingsdokument: **ETAG 029, april 2013, Bruges som EAD  
Europæisk teknisk vurdering: **ETA-13/0050 (05.05.2017)**  
Teknisk vurderingsorgan: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik Berlin**  
Notificeret organ/notificerede organer: **NB 2873 IFSW Darmstadt****

7. Deklareret ydeevne/deklarerede ydeevner:

Mekanisk modstandsdygtighed og stabilitet (BWR 1)

Væsentlige egenskaber	Ydeevne
Karakteristisk modstandsdygtighed overfor ankre i murværk	Se bilag C3 - C45

Sikkerhed ved brand (BWR 2)

Væsentlig karakteristisk	Ydeevne
Reaktion ved brand	Klasse A1
Modstandsdygtighed overfor brand	Ingen præstation bestemt

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, 01.01.2021

**i.V. 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. 2873-CPR-M 545-19 (R6)