



YDEEVNEDEKLARATION

Nr.

1488-CPR-0458/Z (-0303/Z)_DA

DA

1. Varetypens unikke identifikationskode:
2. Tilsigtet anvendelse:
3. Fabrikant:
4. Bemyndiget repræsentant:
5. System eller systemer til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen:
6. Europæisk vurderingsdokument:
Europæisk teknisk vurdering:
Teknisk vurderingsorgan:
Notificeret organ/notificerede organer:
7. Deklareret ydeevne/deklarerede ydeevner:
Mekanisk modstandsdygtighed og stabilitet (BWR 1)

FRAMID (KPR-FAST, KPS-FAST: 12 & 14)

Plastankre til flere anvendelser i beton og murværk til ikke-strukturelle anvendelser.

**KLIMAS Sp. z o.o.
ul. Wincentego Witosa 135/137
Kuźnica Kiedrzyńska, 42-233 Mykanów, Polen**

ikke relevant

System 2+

**ETAG 020 (03-2012) used as EAD
ETA-12/0272 (30.03.2017)
ITB - INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ Warsaw
NB 1488 ITB Warsaw**

Væsentlige egenskaber	Ydeevne
Karakteristisk modstandsdygtighed overfor spændingsbelastning og forskydning	Se bilag C1, C2, C3
Karakteristisk modstandsdygtighed overfor bøjningsmoment	Se bilag C1
Forskydninger under forskydningskraft og spændingsbelastning	Se bilag C2, C4
Kantafstande og mellemrum	Se bilag B3, B4

Sikkerhed ved brand (BWR 2)

Væsentlige egenskaber	Ydeevne
Reaktion ved brand	Metaldelen af anker kan klassificeres til klasse A1
Modstandsdygtighed overfor brand	Se bilag C2

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

Dr.-Ing. Philipp Mahrenholtz
Senior Engineering Manager



Idstein, 04.07.2018

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

DoP No. 1488-CPR-0458/Z (-0303/Z) (R2)