



## PRESTANDEDEKLARATION

Nr

1488-CPR-0458/Z (-0303/Z)\_SV

SV

1. Produkttypens unika identifikationskod: **FRAMID (KPR-FAST, KPS-FAST: 12 & 14)**
2. Avsedd användning/avsedda användningar: **Plastförankring för flera användningsområden i betong och murverk för icke-strukturella tillämpningar.**
3. Tillverkare: **KLIMAS Sp. z o.o.  
ul. Wincentego Witosa 135/137  
Kuźnica Kiedrzyńska, 42-233 Mykanów, Polen**
4. Tillverkarens representant: **ej tillämpligt**
5. System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda: **System 2+**
6. Europeiskt bedömningsdokument: **ETAG 020 (03-2012) used as EAD**  
Europeisk teknisk bedömning: **ETA-12/0272 (30.03.2017)**  
Tekniskt bedömningsorgan: **ITB - INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ Warsaw**  
Anmält/anmälda organ: **NB 1488 ITB Warsaw**
7. Angiven prestanda: **Mekaniskt motstånd och stabilitet (BWR 1)**

Viktiga egenskaper	Prestanda
Karakteristiskt motstånd för spännings- och skjuvbelastning	Se bilaga C1, C2, C3
Karakteristiskt motstånd för böjningsmoment	Se bilaga C1
Förskjutningar vid skjuv- och spänningsbelastningar	Se bilaga C2, C4
Kantavstånd och mellanrum	Se bilaga B3, B4

### Säkerhet vid brand (BWR 2)

Viktiga egenskaper	Prestanda
Reaktion vid brand	Metalldelen av förankringen kan klassificeras i klass A1
Motstånd mot brand	Se bilaga C2

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

**Dr.-Ing. Philipp Mahrenholtz**  
Senior Engineering Manager



Idstein, 04.07.2018

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

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