



## TELJESÍTMÉNY-NYILATKOZAT

Sorszám: KEW - 1109-BPR-0045 - hu

1. A termék egyértelmű neve, kódja: Keretdübel RD
2. Típus-, gyártási -, szériaszám, vagy más jelölés a termék egyértelmű azonosítására a 11. cikk 4. bekezdése szerint: ETA-08/0191 melléklet 2  
Gyártási szám: lásd csomagolás
3. Az építési termék gyártó által megadott felhasználása(i) a műszaki specifikáció alapján

Terméktípus	Műanyagdübel nem teherhordó rendszerek rögzítésére
A felhasználás helye	Beton, minőség legalább C12/15 és téglafalazat
Felhasználási kategóriák	a, b
Terhelés	Nem teherhordó rendszerek rögzítésére
Anyaga	Poliamid, papíruszfehér  Acél, galvanikusan horganyzott: csak száraz belső terekben  Méretek: ø10 mm  Rozsdamentes acél: száraz belső terekben és szabadban, beleértve ipari és tengerközei környezetet, valamint nedves helyiségeket.  Méretek: ø10 mm
Hőmérséklet-tartomány	LD.: ETA-08/0191 1.2 és 4.2.2 pont

4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve és címe a 11. cikk 5. bekezdése alapján:

KEW Kunststoffherzeugnisse GmbH Wilthen  
Dresdener Straße 19  
02681 Wilthen  
Germany

5. Az esetleges meghatalmazott neve a 12. cikk 2. bekezdése alapján:

--

6. Az építési termék teljesítményének vizsgálatára és értékelésére alkalmazott rendszer(ek) a V melléklet szerint:

Rendszer 2+

7. A teljesítmény-nyilatkozathoz használt harmonizált szabvány:

--

8. A teljesítmény-nyilatkozat alapjául szolgáló tanúsítvány kibocsájtója:

DIBt: Német Építésügyi Intézet

Tanúsítvány:

ETA-08/0191

A vizsgálati eljárás alapja:

ETAG 020

A tanúsítványt kiadó szerv szerint feladatként határozta meg:

1109-BPR

a

Rendszer 2+

- i) A gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés megismerése;
- ii) Folyamatos ellenőrzés, az üzemi gyártásellenőrzés véleményezése, minősítése.

és az alábbi adta ki:

1109-BPR-0045

9. Tanúsított teljesítmény:

Fontos ismertetőjegyek	Mérési módszer	Teljesítmény		Harmonizált műszaki specifikáció
		Acél, horganyzott	Rozsdamentes acél A4	
A csavar jellemző hajlítónyomatéka	ETAG 020	ETA 08/0191 melléklet 4	ETA 08/0191 melléklet 4	ETAG 020
Jellemző teherbírás	ETAG 020	ETA 08/0191 melléklet 4/5	ETA 08/0191 melléklet 4/5	
Elmozdulás a használat során	ETAG 020	ETA 08/0191 melléklet 5	ETA 08/0191 melléklet 5	
Minimális anyagvastagság, tengely- és peremtávolságok	ETAG 020	ETA 08/0191 melléklet 6	ETA 08/0191 melléklet 6	

Ha a 37. vagy 38. cikk szerint a vizsgálatához különleges műszaki specifikációt használtak, követelmények, amelyeknek a termék megfelel:

--

10. A termék teljesítménye az 1. és 2. pont szerint megfelel a 9. pontban leírtaknak. Ezen a teljesítmény-nyilatkozat kiadásáért egyedül a 4. pontban megadott gyártó felelős. A gyártó nevében aláírja:

André Gedjan

(Kereskedelmi - és marketing igazgató)

Wilthen, 27.06.2013

