

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro: LE_5929126015_03_M_W-BS

**Tämä on käänös saksankielisestä.
Epäilyksissä pätee saksankielinen alkuperäisilmoitus.**

- Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:** Würthin betoniruuvi W-BS/S, W-BS/A4, W-BS/HCR 0 6 - 14
Tuotenumero: : 59291 ...; 59292 ...; 59293 ...
Lukuun ottamatta seuraavia tuotteita: 5929125 ...; 5929126005;5929135...;
5929136005 ; 5929145...; 5929146005 ; 592915600 ;
5929176001 ; 5929186000 ; 5929325...; 5929326005
- Aiottu käyttötarkoitus
(aiotut
käyttötarkoitukset) :** mekaaninen tulppa käytettäväksi betonissa
- Valmistaja:** Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold-Würth-Str. 12 - 17
D - 74653 Künzelsau, Saksa
- Suoritusason arvioinnin ja
tarkistamisen järjestelmä(t):** Teknisestä Järjestelmä 1
- Eurooppalainen arviointidokumentti:** EAD 330232-00-0601
Eurooppalainen tekninen arviointi: ETA-16/0043 29 . kesäkuu 2019
**Teknisestä arvioinnista vastaava
laitos: Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset:** Deutsches Institut für Bautechnik (Saksan rakennustekninen instituutti)
1343, Materialprüfanstalt (MPA; materiaalintarkastusvirasto), Darmstadt
- Ilmoitettu suoritusaso/ilmoitetut suoritusasot:**

Mekaaninen lujuus ja vakaus (BWR 1)

Perusominaisuudet	Suoritusaso
Ominaisvastus vetokuormituksessa (staattiset ja kvasistaattiset rasitukset)	Katso liitteet C1 ja C2
Ominaisvastus poikkikuormituksessa (staattiset ja kvasistaattiset rasitukset)	Katso liitteet C1 ja C2
Siirtymät (staattiset ja kvasistaattiset rasitukset)	Katso liite C7
Ominaisvastus ja siirtymä seismisille teholuokille C1 ja C2	Katso liitteet C2, C4, C5 ja C8
Kestävyys:	Katso liite B1

Palosuoja: (BWR 2)

Perusominaisuudet	Suoritusaso
Palokäyttäytyminen	Luokka A1
Palonkestävyys	Katso liite C6

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusaso on ilmoitettujen suoritusasojen joukon mukainen. Tämä suoritusasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut :



Frank Wolpert

(Prokuristi - tuotehallinnon johtaja)

Künzelsau, den 30.09.2019



Dr. -Ing. Siegfried Beichter

(Prokuristi - laadunjohtaja)