



WEBAC-Chemie GmbH  
Fahrenberg 22  
22885 Barsbüttel  
Germany  
Tel. +49 40 67057-0  
Fax +49 40 6703227  
info@webac.de

[www.webac.de](http://www.webac.de)

## SUORITUSTASOILMOITUS

EU-asetuksen nro 305/2011 liitteen III mukaisesti

**WEBAC® 1403P:lle**

**Nro 1403P-01**

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:  
**EN 1504-5: ZA.1b**
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka avulla rakennustuotteen voi tunnistaa artiklan 11(4) mukaisesti:  
**eränumero: katso tuotepakkaus**
3. Rakennustuotteen valmistajan arvioimat sovellettavien yhdenmukaistettujen teknisten eritelmien mukaiset suunnitellut käyttökohteet:  
**Betonin injektointituote**  
**Betonin halkeamien, aukkojen ja rakojen joustavaan täyttämiseen**  
**U(D1) W(2) (1/2/3) (9/30)**
4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä yhteystiedot artiklan 11(5) mukaisesti:  
**WEBAC-Chemie GmbH**  
**Fahrenberg 22**  
**22885 Barsbüttel, Saksa**
5. Tarvittaessa sen valtuutetun edustajan nimi ja yhteystiedot, jonka valtuudet koskevat artiklassa 12(2) eriteltyjä tehtäviä:  
**ei sovelleta**
6. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmentamismenettely liitteen V mukaisesti:  
**AVCP-menettely 2+**
7. Siinä tapauksessa, että on kyse yhdenmukaistetun tuotestandardin piiriin kuuluvasta rakennustuotteesta:  
**EN 1504-5, AVCP 2+:**  
**Ilmoitettu laitos MPA Braunschweig, tunnistenumero 0761, on suorittanut tehtaan ja sen sisäisen laadunvalvonnan alkutarkastuksen sekä suorittaa sen jatkuvaa valvontaa, arviointia ja hyväksymistä menettelyn AVCP 2+ alaisesti sekä on antanut siitä: Sisäisen tuotannonvalvonnan vaatimustenmukaisuustodistus**  
**Nro 0761 -CPD-0059**

8. Siinä tapauksessa, että on kyse rakennustuotteesta, jolle on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:

**ei sovelleta**

9. Ilmoitetut suoritustasot

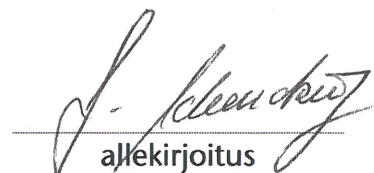
Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelvät
Tarttuvuus	Noin 0,6 N/mm <sup>2</sup>	EN 1504-5 : 2004
Venymä	> 10%	
Vesitiiveys	D1	
Lasittumislämpötila	< -60°C	
Injektoitavuus kuivaan aineeseen	Injektoitavuusluokka 0,2 ja 0,3	
Injektoitavuus ei-kuivaan aineeseen	Injektoitavuusluokka 0,2 ja 0,3	
Kestävyys	Muodonmuutostyön häviö alle < 20%	
Korroosiokäyttäytyminen	Todettu, että korrosiivista vaikutusta ei ole	
Vaarallisten aineiden vapauttaminen	NPD	

10. Edellä 1. ja 2. kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 9. kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4. kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta ja nimissä allekirjoittanut:

**Gudrun Schencking - Toimitusjohtaja**

Barsbüttel, 01.07.2013

  
allekirjoitus

EU-asetuksen nro 305/2011 artiklan 6 (5) mukaisesti, katso EU-asetuksen nro 1907/2006 (REACH) mukainen käyttöturvallisuustiedote, liite II.

(ut1) Kaikki näissä teknisissä tuotetiedoissa annettavat tiedot ovat neuvoa-antavia ja ne edustavat tämänhetkistä tietämystämme, eivätkä ne ole millään tavalla sitovia. Koska käytännön sovelluksen tarkat kemialliset, tekniset ja fyysiset olosuhteet eivät ole WEBAC:n hallinnassa, nämä tiedot eivät sulje pois käyttäjän tekemää tuotteiden ja/tai toimenpiteiden tarkistusta tarkoitettuja sovelluksia ja pintoja varten. WEBAC ei läten kykene takaamaan tuloksia. Käyttäjä on tuotteita käyttäessään täydessä vastuussa olemassa olevien määräysten ja vallitsevien olosuhteiden huomioinnattamisesta.



WEBAC-Chemie GmbH  
Fahrenberg 22  
22885 Barsbüttel  
Germany  
Tel. +49 40 67057-0  
Fax +49 40 6703227  
info@webac.de

[www.webac.de](http://www.webac.de)