



# Suoritusasoilmoitus

EU-asetuksen nro 305/2011 liitteen III mukaisesti  
muutettuna delegoidulla EU-asetuksella nro 574/2014

**tuotteelle**

**BETOCRETE-CP360-WP**

206446

- Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:** DIN EN 934-2:2009 + A1:2012:T9
- Käyttötarkoitus:** Tiivisteaine betonin valmistukseen - EN 934-2:T9
- Valmistaja:** Schomburg GmbH & Co. KG  
Aquafinstraße 2-8  
32760 Detmold, Saksa
- Suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmentamisjärjestelmä tai -järjestelmät:** Järjestelmä 2 +
- Yhdenmukaistettu standardi:** EN 934-2:2009+A1:2012
- Ilmoitettu laitos:** Ilmoitettu laitos MPA Bau Hannover, tunnistenumero 0764, on suorittanut tehtaalla ja sen sisäisen laadunvalvonnan alkutarkastuksen sekä suorittaa tehtaalla sisäisen laadunvalvonnan jatkuvaa valvontaa ja arviointia järjestelmän 2 + mukaisesti.



## 7. Ilmoitettu suoritustaso:

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmentamisjärjestelmä	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Kloridipitoisuus	kork. 0,1 paino-%	Järjestelmä 2+	DIN EN 934-2:2009 +A1:2012
Alkalipitoisuus	kork. 21,0 paino-%		
Korroosiokäyttäytyminen	Sisältää vain standardin EN 934-1:2008, liitteen A.1 mukaisia aineksia		
Paineenkestävyys	28 päivän kuluttua: testiseos $\geq$ 85 % tarkastusseoksesta		
Kapillaariveden imeytyminen	Testattu 7 päivän ajan 7 päivän jälkikäsittelyn jälkeen: testiseos $\leq$ 50 % tarkastusseoksen massaosuudesta Testattu 28 päivän ajan 90 päivän jälkikäsittelyn jälkeen: testiseos $\leq$ 60 % tarkastusseoksen massaosuudesta		
Ilmapitoisuus	Testiseos $\leq$ 2 % tarkastusseoksen tilavuusosuudesta		
Vaaralliset aineet	NPD		

Edellä olevan tuotteen suoritustaso vastaa ilmoitettua suoritustasoa / ilmoitettuja suoritustasoja. Suoritustasoilmoitus EU-asetuksen nro 305/2011 mukaisesti on annettu yllä mainitun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

### Valmistajan puolesta ja nimissä allekirjoittanut

Beyer, Thomas – Tekninen huolto  
(Nimi ja asema)

Detmold, 11.1.2017

### **Suoritustehoilmoitus on laadittu elektronisesti ja siksi se on voimassa myös ilman allekirjoitusta**

Ajankohtainen käyttöturvallisuustiedote ja tekninen tiedote on saatavana osoitteesta:

[http://www.schomburg.com/de/de/downloads/datenblaetter/materials\\_safety\\_data\\_sheet/d](http://www.schomburg.com/de/de/downloads/datenblaetter/materials_safety_data_sheet/d)  
tai

[http://www.schomburg.com/de/de/downloads/datenblaetter/technical\\_data\\_sheet/d](http://www.schomburg.com/de/de/downloads/datenblaetter/technical_data_sheet/d)