

## **Teljesítménynyilatkozat**

a 305/2011 sz. EU rendelet III függelékének megfelelően

### **MC-POWERTOP F**

num. CC 4521070 szürke, CC 4521072 középszürke, CC 4521073 betonszürke

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

**EN 1504-3: ZA. 1**

2. Típus-, sarzs- vagy szériaszám, vagy egyéb ismertetőjel az építőipari termék azonosításához a 11. fejezet 4. bekezdésének megfelelően:

**sarzs szám: lásd a termék csomagolásán**

3. A termék gyártó által megadott felhasználási területe/területei az alkalmazott, harmonizált műszaki specifikációnak megfelelően:

**cementkötésű javítóhabarcs statikusan nem igénybevett betonfelületek javítására kézi felhasználásra (3.1)**

4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi- vagy márkanéve a 11. fejezet 5. bekezdése alapján:

**MC-Bauchemie Sp. Z o.o.  
ul. Prądyńskiego 20  
63-000 Środa Wlkp.  
Polska**

5. Képviselő neve és címe, aki a 12. fejezet 2. bekezdés szerinti megbízással rendelkezik:

**nem releváns**

6. Rendszer vagy rendszerek az építőipari termék megfelelőségének ellenőrzéséhez és értékeléséhez az V. függeléknek megfelelően:

**2 + - os rendszer  
(épületekben és mérnöki létesítményekben való felhasználásra)**

7. Építőipari termékre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetén, ha a terméktulajdonságokat harmonizált szabvány rögzíti:

**EN 1504-3, 2+ rendszer**

**A notifikált Institut für Massivbau und Baustofftechnologie Universität Karlsruhe (TH) (regisztrációs száma 0754) az üzem és gyártásellenőrzés első vizsgálatánál és értékelésénél, valamint a folyamatos felügyelet során a 2 +-os rendszer előírásait vette figyelembe, és adta ki:**

**Üzemi gyártásellenőrzési bizonyítvány  
Nr. 0754-CPD-08-0765**

8. Építőipari termékre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetén kiadott ETA:

**nem releváns**

9.

Lényeges tulajdonságok	Teljesítőképesség	Harmonizált műszaki specifikáció
Nyomószilárdság	R1 osztály ( $\geq 10 \text{ N/mm}^2$ )	EN 1504-3:2005, ZA.1
Kloridion tartalom	$\leq 0,05\%$	
Tapadószilárdság	$\geq 0,8 \text{ MPa}$	
Korlátozott zsugorodás/duzzadás	$\geq 0,8 \text{ MPa}$	
Égési tulajdonság	A1	
Veszélyes anyagok kibocsátása	EN 1504-3, 5.4	

10. Az 1-es és 2-es pontban levő információkkal azonosított termék tulajdonságai megegyeznek a 9-es pontban rögzített értékekkel. Ezen teljesítménynyilatkozat kiállításáért a 4-es pontban megjelölt gyártó a felelős.

A gyártó vagy képviselőjének aláírása:

*Németh László*

-----  
h. Honorata Chlebowska



2013-07-01

Melléklet: A 305/2011 (EK) rendelet 6(5) pontjának megfelelően, egy az 1907/2006 (REACH) rendelet II mellékletének megfelelő biztonsági adatlap mellékelve.