



## **Teljesítménynyilatkozat**

a 275/2013 (VII.16.) kormányrendeletnek megfelelően

**Oxal Sanierputz**

num. 4743071

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

**légpórusos vakolóhabarcs (R)**

2. Típus-, sarzs- vagy szériaszám, vagy egyéb ismertetőjel az építőipari termék azonosításához:

**sarzs szám: lásd a termék csomagolásán**

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

**felújító vakolóhabarcs, vízdoldható sókat tartalmazó, nedves falazatok felújítására**

4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi- vagy márkaneve:

**MC-Bauchemie Kft.**

**1117 Budapest Hengermalom u. 47/A**

5. Képviselő neve és címe:

**nem releváns**

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

**4-es rendszer**

7. Építőipari termékre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetén:

**A notifikált ÉMI Nonprofit Kft. (regisztrációs száma 1415) végezte az első típusvizsgálatot, és adta ki az M-4028/2009 jelű első típusvizsgálati jegyzőkönyvet.**

8. Építőipari termékre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetén kiadott ETA:

**nem releváns**



9.

| Lényeges tulajdonságok                                | Teljesítőképeség  | Harmonizált műszaki specifikáció |
|---|---|----------------------------------|
| Tűzveszélyesség                                       | A1  | MSZ EN 998-1, Tab.2              |
| Kapillaris vízfelvétel                                | $C \leq 0,2 \text{ kg}/(\text{m}^2 * \text{min}^{0,5})$   |                                  |
| Nyomószilárdság                                       | CS IV   |                                  |
| Páradiffúziós tényező                                 | $\mu = 15,7$  |                                  |
| Vízbehatolás a kapillaris vízfelvételi vizsgálat után | $\leq 5 \text{ mm}$   |                                  |
| Tapadószilárdság                                      | - betonon $\geq 0,5 \text{ N}/\text{mm}^2$<br>- égetett agyagtéglán $\geq 0,1 \text{ N}/\text{mm}^2$<br>Töréskép mindkét esetben: A |                                  |
| Hővezetési tényező                                    | 0,27 W/m*K (táblázatból)  |                                  |
| Tartósság (fagyállóság)                               | 25 fagyasztási ciklus utáni szilárdság: 10,1 N/mm <sup>2</sup>  |                                  |

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:

MC-Bauchemie Kft.  
1117 Bp., Hengermalom u. 47/A  
Fióktel: Tótvázsony, hrsz. 776/14  
lev.cím: 8246 Tótvázsony, Pf. 2

2013-07-01

Németh László  
laborvezető