

## Teljesítménynyilatkozat

Azonosító szám: A-815/2002\_2013/003

**1. Terméktípus egyedi azonosító kódja:**

Geberit Mepla préskötéses csőrendszer

**2. A terméktípus azonosítása a termékcsaládok megnevezése szerint:**

Geberit Mepla térhálósított, oxigéndiffúzió mentes, csőrendszer

**3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:**

Emberi fogyasztásra szánt vízzel érintkező termékek

**4. Gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően: és címe:**

Geberit International AG (Schachsen str. 77. CH-8645 Jona, Svájc. telefon: +41 55 221 6300, email: corporate.communications@geberit.com)

**5. Adott esetben annak a meghatározott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a feladatkörébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:**

Geberit Kft. (1117 Budapest, Alíz u. 2. telefon: +36 1 204 4187, email: sales.hu@geberit.com)

**6. Az építési termék teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, a 305/2011/EU rendelet (CPR) V. mellékletében szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:**

1.5 pont, 4. rendszer szerint

**7. Harmonizált szabvány által szabályozott építési termékre vonatkozó gyártói teljesítménynyilatkozat esetén:**

Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Kht. (1113 Budapest, Diószegi u. 37.), mint a GKM által 090/2005 számon nyilvántartott tanúsító szervezet 2010. január 05.-én kelt A-815/2002 számú Építőipari Műszaki Engedély (érvényes 2015. február 28.-ig) szerint a vonatkozó műszaki előírásoknak megfelelnek. ÁNTSZ engedély száma: 3855/98

**8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat, amelyre európai műszaki értékelést adtak ki:**

Nem alkalmazható

**9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:**

Alapvető tulajdonság	Teljesítmény	Műszaki előírás
Hosszirányú húzóerővel szembeni ellenállás	Megfelelő	MSZ EN 712:1995
Ciklikus hőmérsékletváltozással szembeni ellenállás	Megfelelő	MSZ EN 12293:2000
Ciklikus nyomásváltozással szembeni ellenállás	Megfelelő	MSZ EN 12294:2000
Nyomásállóság	Megfelelő	MSZ EN ISO 1167-1:2006

**10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett teljesítménynek. E nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban feltüntetett gyártó a felelős.**

Ezen nyilatkozat visszavonásig vagy legkésőbb 2018. június 30.-ig érvényes.



Kőszeghy Tamás  
ügyvezető igazgató



Molnár Sándor  
cégvezető

Budapest, 2013. július 1.