

Teljesítménynyilatkozat

Azonosító szám: A-117/2016_2018.03.13/003

1. Terméktípus egyedi azonosító kódja:

Geberit Mapress réz idomok

2. A terméktípus azonosítása a termékcsaládok megnevezése szerint:

Mapress réz idomok, CW 617N, CC 491K, CW 024A, CW 602N anyagminőség

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

A Mapress réz idomok felhasználhatóak ivóvíz max. 30°C/16 bar és használati melegvíz max. 80°C/16 bar, fűtési rendszerek 0 - +100°C/16 bar, hűtési rendszerek -30 - +40°C/16 bar, távfűtési hálózatok 0 - +140°C, 16 bar, szolár rendszerekhez és ásványi olajok szállítására FKM kék gyűrűvel, inert gázok, sűrített levegős rendszerek kiépítéséhez.

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

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 rendszer(ek):

A 2002/359/EK és az 1999/472/EK bizottsági határozat alapján, illetve a 305/2011/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet V. melléklete szerinti 1+ (emberi fogyasztásra szánt vízzel érintkező termékek) és 4 rendszer.

7. Az építési termék teljesítmény állandóságának értékelését és ellenőrzését végző szervezet és feladatai:

Az ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kht. (2000 Szentendre, Dózsa György út 26.) mint kijelölt szerv a gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát elvégezte. Az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését az (1+) rendszerben végezte, mely alapján kiadta a 20-CPR-291- (C-55/2017) számú Teljesítmény Állandósági Tanúsítványt.

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

Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kht. (2000 Szentendre, Dózsa György út 26.), mint a GKM által 090/2005 számon nyilvántartott tanúsító szervezet 2018. február 2-án kelt A-117/2016 számú Nemzeti Műszaki Értékelés (érvényes visszavonásig) szerint a vonatkozó műszaki előírásoknak megfelelően.

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

Nem alkalmazható

10. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető jellemző	Teljesítmény	Értékelési módszer
Mérettűrések és méretek	Nincs meghatározott teljesítményérték	prEN 1254-7:2004 6.5.1
Kivitel	Nincs meghatározott teljesítményérték	prEN 1254-7:2004 6.3
Belső hidrosztatikai nyomás alatti tömörség	Nincs meghatározott teljesítményérték	prEN 1254-7:2004 6.4.4
Ciklikus hőmérsékletváltozással szembeni ellenállás	Nincs meghatározott teljesítményérték	prEN 1254-7:2004 6.4.6
Ciklikus nyomásváltozással szembeni ellenállás	Nincs meghatározott teljesítményérték	prEN 1254-7:2004 6.4.8
Vákuum alatti tömörség	Teljesíti a prEN 1254-7:2004 6.4.9 előírásait, nincs szivárgás	prEN 1254-7:2004 6.4.9

11. Az A117/2016 számú NMÉ 1.2. pontjában meghatározott termék teljesítménye megfelel a nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a teljesítménynyilatkozatban meghatározott gyártó (vagy meghatalmazott képviselő) a felelős.

Ezen nyilatkozat visszavonásig érvényes.



Kőszeghy Tamás
ügyvezető igazgató



Molnár Sándor
cégvezető

Budapest, 2018. szeptember 24.