

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

1. A termék egyedi azonosító kódja: **KESTON AC, alapozó, utókezelő szer, TW-007/2009**
2. Típus-, tétel vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően: **A gyártás időpontja** a termék csomagolásán feltüntetve
3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése(i) az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:  
**Felületvédő termék beton tartószerkezetek védelmére és felújítására**
4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, ill. bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bek. előírtaknak megfelelően: **TECHNO-WATO Kereskedőház Építőipari Kft.**  
1113 Budapest, Róf u. 9-13. [www.technowato.hu](http://www.technowato.hu)  
Tel/Fax: +36 1 209-2490 E-mail: [posta@technowato.hu](mailto:posta@technowato.hu).  
Gyártóüzem: **Sziget-Kémia Kft.**  
2440 Százhalombatta, Csenterics u.1.
5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értékesítési címe, akinek a megbízása körében a 12. cikk (2) bek. meghatározott feladatok tartoznak: **Nincs**
6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer(ek): **2+ rendszer**
7. Harmonizált szabvány(ok) által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén bejelentett szerv neve, azonosító száma: **TLI Zrt. Tanúsító Iroda, NB2095**, kijelölt intézet által végzett Üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálat és a folyamatos felülvizsgálat és értékelés 2+ rendszer alapján (MSZ EN 1504-2:2004 Felületvédő termék beton tartószerkezetek védelmére és felújítására) Üzemi gyártásellenőrzés tanúsítvány száma: **2095-CPR-224-1**
8. Bejelentett szerv neve, azonosító száma olyan gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést (ETA) adtak ki: **Nincs**
9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény az **MSZ EN 1504-2:2004** harmonizált műszaki előírásnak megfelelően:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati szabvány
Sűrűség	1,00 g/cm <sup>3</sup>	MSZ ISO 2811-1
Nem illó anyag tartalom	24 tömeg %	EN ISO 3251
Kifolyási idő	11 s	DIN 53211
A felület száradása, (Bandow-Wolff)	Porszáraz 30 perc, átszáradás 24 óra	DIN 53150
Tűzvédelmi osztály	A1 (nem éghető)	
Veszélyes anyagok	Nem veszélyes készítmény	

### 10. Nyilatkozat

Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott Gyártó a felelős.

A Gyártó nevében és részéről aláíró személy:



**TECHNO-WATO**  
Kereskedőház Kft.  
1113 Budapest, Róf u. 9-13.  
Adószám: 10229284-2-43

Budapest, 2020. június 1.

Almásky Piroska  
ügyvezető

Tűzvédelmi osztály. **A1(nem éghető)**

Környezeti, egészségügyi és biztonsági információk (REACH): **a Biztonsági adatlap tartalmazza.**

Reklamáció a termékre vonatkozó számla, szállítólevél alapján a termék azonosíthatósága mellett érvényesíthető.