



CEMKUT

CEMKUT Kft., műszaki értékelő szerv (TAB)

Cím: H-1034 Budapest, Bécsi út 122-124. • **Levélcím:** H-1300 Budapest, Pf.: 230

Tel: +36 1 388 3793 • **E-mail:** cemkut@cemkut.hu • **Internet:** www.cemkut.hu

Nemzeti Műszaki Értékelés - NMÉ

Az építés termék kereskedelmi megnevezése:

K típusú előregyártott vasbeton kábelcsatorna elemek fedlappal

Az építés termék gyártója:

**KK Kavics Beton Kft.
1088 Budapest, Krúdy u. 11.**

Az építés termék gyártó üzeme:

**KK Kavics Beton Kft. Kertai Üzeme
8492 Kerta, Vasútállomás 1.**

A termék tervezett felhasználási területe:

Távközlési és elektromoshálózat kábeleinek felszíni elvezetésére és védelmére szolgáló betonelemek.

A 305/2011/EU rendelet IV. melléklete szerint a termékkör kódja, megnevezése:

**1 - ELŐRE GYÁRTOTT NORMÁL/KÖNNYŰSÚLYÚ/AUTOKLÁVOZOTT
PÓRUSBETON-TERMÉKEK**

A termék teljesítmény állandóságának értékelési és ellenőrzési rendszere (TÁÉE):

4

Ezen műszaki értékelés az alábbi mellékletekkel együtt érvényes:

- Nemzeti Műszaki Értékelés részletes
- Műszaki leírás

Jelen műszaki értékelés a megadott építési termékre az első kiadás dátumától, Magyarországon érvényes dokumentum, mely kizárólag fent megnevezett termékre, gyártóra és gyártó üzemre érvényes. Önmagában nem alapozza meg a teljesítménynyilatkozat kiadását, melyhez a megadott TÁÉE rendszer szerint – 1, 1+ és 2+ esetén – szükséges a termék Teljesítmény Állandóságának vagy Üzemi Gyártásellenőrzés Megfeleléségi Tanúsítvány, illetve – 3 esetén – Tipusvizsgálati bizonyítvány. A műszaki értékelés kiállítójának jogában áll visszavonni ezt a nemzeti műszaki értékelést, különösen, ha a Bizottság a 305/2011/EU rendelkezés 25. cikke szerint hivatalos kifogást tesz. Az NMÉ érvényessége feltételhez kötött, melyet kérünk honlapunkon ellenőrizni.

Azonosító:

CK-CPR-NMÉ0038

Érvényesség:

visszavonásig

Kiadás dátuma: 2022.09.28 (v1, 2022.09.28)

CEMKUT Kft.
1034 Budapest, Bécsi út 122-124.
Adószám: 10904778-2-41
Főv. Bíróság Cégbírósága
Cégg.sz.: CG-01-09-269745
1.

**Urbán Ferenc
ügyvezető**

