

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT LE JHLKCS-02

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

Leier kábelcsatorna elemek (LKCS)

2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésének értelmében:

Az építési termék azonosítása (típus, cikkszám) a termék csomagolásán lévő termékcímkén és a kísérő dokumentáción (szállítólevélen) található

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

Vasúti távközlési, biztosító berendezési és magasfeszültségi földkábel vezetékeinek föld alá épített, osztott csatornában történő elhelyezésére és védelmére alkalmazható

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

Leier Hungária Kft. 9024 Győr, Baross Gábor u. 42. Fióktelep: 9545 Jánosháza, 0115/11 hrsz.

- 5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer, vagy rendszerek:

2+ rendszer

7. Az alapvető jellemzők értékelésére használt előírás száma:

ÖBB Technische Lieferbedingungen 09.17.01.01.

Leier

8. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált, vagy egyéb műszaki előírások
Mérettűrés	az ÖBB Technische Lieferbedingungen 09.17.01.01. számú osztrák vasúti előírás 1. számú táblázata szerint	ÖBB Technische Lieferbedingungen 09.17.01.01.
Betonminőség	C30/37/XC3/XD2/XF3/XA1L/GK8	ÖNORM B 4710-1
Kábelcsatorna teherbírása	az ÖBB Technische Lieferbedingungen 09.17.01.01. számú osztrák vasúti előírás szerint a törőerő egyedi értéke legalább 10 kN.	ÖBB Technische Lieferbedingungen 09.17.01.01.
Fedlapok teherbírása	az ÖBB Technische Lieferbedingungen 09.17.01.01. számú osztrák vasúti előírás szerint az egyedi törőerő legalább 10 kN, a törőerő átlagértéke pedig 12 kN.	ÖBB Technische Lieferbedingungen 09.17.01.01.

9. 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.

Tóth Balázs igazgató Jánosháza, 2019. július 1.