

## Típusvizsgálati tanúsítvány (Tanúsítvány)

Tanúsítvány szám: UVH/VF/2544/5/2015 / 1 / CB / 18 / INF / HU / 25 / V01

A hagyományos vasúti rendszerek kölcsönös átjárhatóságáról szóló 103/2003. (XII. 27.) GKM rendelettel összhangban.

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Az értékelés tárgya:           | STRAIL vasúti átjáró burkolatok  |
| Kérelmező:                     | KRAIBURG STRAIL GmbH & Co. KG.<br>Göllstraße 8., D-84529 Tittmoning, Deutschland   |
| Értékelési követelmények:      | A hagyományos vasúti rendszerek kölcsönös átjárhatóságáról szóló 103/2003. (XII. 27.) GKM rendelet (OVSZ I.) és az Országos Vasúti Szabályzat II. kötetének kiadásáról szóló 18/1998. (VII. 3.) KHVM rendelet (OVSZ II.) – a továbbiakban vonatkozó nemzeti szabályok -, együtt alkalmazva mindazokkal a harmonizált szabványokkal, önkéntesen alkalmazott szabványokkal (vagy ezek részeivel), valamint műszaki előírásokkal és alternatív megoldásokkal, amelyeket az Értékelési Jelentés azonosít (3. rész).  |
| Alkalmazott modul:             | CB. modul a 2010/713/EU (2010. november 9.) Bizottság Határozata szerint.  |
| Értékelési eredmény:           | Az értékelés előzőekben azonosított tárgya eleget tesz az értékelési követelményeknek. Az értékelési eredményeket részletesen a csatolt Értékelési Jelentés (8. rész) adja meg.<br>A követelmények értékelése csak a vonatkozó nemzeti szabály/előírás követelményeinek való megfelelés szerint történt.   |
| Gyártói kötelezettségek:       | A Gyártó minden szükséges intézkedést megtesz annak érdekében, hogy a gyártási eljárás és ennek figyelemmel kísérése biztosítsa, hogy a rendszerelemek/rendszerkomponensek megfelelnek a Típusvizsgálati tanúsítványban leírt jóváhagyott típusnak, továbbá a vonatkozó nemzeti szabály követelményeinek.<br>A Gyártó írásos Megfelelőségi nyilatkozatot készít arról, hogy az érintett rendszerelemek/rendszerkomponensek megfelelnek jelen Típusvizsgálati tanúsítványban leírt termékcsaládnak, és eleget tesznek a vonatkozó nemzeti szabály követelményeinek. |
| Alkalmazhatóság:               | 1. táblázatban részletezve   |
| Műszaki fájl/<br>dokumentáció: | KTI_DB_18_0142_INF_TMD_001_V01, kelt: 2018.04.04.  |
| Értékelési Jelentés:           | KTI_DB_18_0142_INF_EEJ_001_V01, kelt: 2018.03.02.  |
| Érvényesség:                   | Ez a tanúsítvány 5 évig érvényes az értékelés előzőekben említett tárgyára, mindaddig, amíg az értékelés tárgyát és a vonatkozó műszaki dokumentációt nem módosítják. A KTI Nonprofit Kft. Kijelölt Szervezetet minden módosításról késedelem nélkül értesíteni kell.  |

1. táblázat:  
STRAIL vasúti átjáró burkolatok

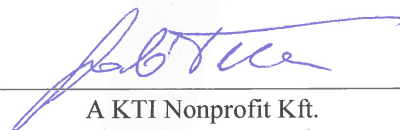
| Típus      | Aljkiosztási igény       | Panel hossza vágánytengellyel párhuzamos irányú mérete | Panel szélessége vágánytengellyel merőleges irányú névleges mérete | Típus tulajdonságok  | Betét                |
|------------|--------------------------|--|--|--|----------------------|
| STRAIL     | 60 cm-es                 | 600 mm vagy 1200 mm                                    | 713 mm   | 1200 mm széles belső gumi panelek járófelülete különleges textilerősítéssel ellátott   | Sínalakbetéttel      |
| InnoSTRAIL | aljkiosztástól független | 900 mm   | 713 mm   | Tömör gumilapok  | Sínalakbetét nélküli |
| PedeSTRAIL | aljkiosztástól független | 900 mm   | 713 mm   | Könnyű, nem tömör szerkezetű gumielemekek gyalogos és kerékpáros átjárókhoz fejlesztve | Sínalakbetét nélküli |

|                 |          |   |        |  |                 |
|-----------------|----------|---|--------|--|-----------------|
| ProfilSTRAIL    | 60 cm-es | 600 mm                                  | -      | Nyomtávolságtól független, átjáró burkolata a csatlakozó útburkolattal azonos  | Sínalakbetéttel |
| PontiSTRAIL     | 60 cm-es | 600 mm (AL elem)<br>1200 mm (gumi elem) | 910 mm | Külső elemes rendszer gumi és alumíniumból, STRAIL, innoSTRAIL, pedeSTRAIL, veloSTRAIL belső elemekkel szerelhető, horony által a gumilapok hajlíthatóak | -               |
| PontiSTRAIL 713 | 60 cm-es | 600 mm (AL elem)<br>1200 mm (gumi elem) | 713 mm | Külső elemes rendszer szegélygerendával épített, tulajdonságai megegyeznek a PontiSTRAIL panelével   | -               |
| VeloSTRAIL      | 60 cm-es | 600 mm vagy<br>1200 mm                  | -      | Cserélhető textilerősítésű belsőelem, a szükséges nyomcsatornát a vasúti jármű kerék áthaladásakor az összenyomható rész lenyomásával biztosítja         | Sínalakbetéttel |

Kiadás dátuma: 2018. április 12.

Érvényesség dátuma: 2023. április 11.

Aláírás:



A KTI Nonprofit Kft.  
Kijelölt Szervezet nevében:

Név:

Szabó Tivadar

Beosztás:

tanúsítási igazgató