

# BUDAPEST, LISZT FERENC REPÜLŐTÉR

## TŰZIVÍZTÁROZÓ

A Liszt Ferenc Nemzetközi Repülőtér tűzivíztározójának felújítása során kapunk felkérést.

A feladatunk az volt, hogy a PP (polipropilén) csővezetékeinek illesztéseit szigeteljük le.

Ezt megelőzően a megrendelő egy darab PP csődarabot adott át, melyre próbamintát kellett készítenünk, megfelelő ségi bevizsgálás céljára.

Az Ostorházi Bevonattechnika Kft. vizsgálta be az elkészült minta-darabot, mely tökéletesen kiállta a próbát.

*„A tapadásvizsgálat eredménye igazolja a Kemperol bevonat megfelelőségét a feladatra. A bevonat nem szakadt le az alapfelületről, hanem a legfelső réteg részlegesen anyagában szakadt el az adhéziós követelmény szintje felett.”*



*Kollégáink szakszerű kivitelezése garancia a felületek hosszútávú védelmére.*



# KEMPEROL®

Professzionális vízszigetelés

A hivatalos mérési eredmények fényében a megrendelő biztosítva érezte magát a KEMPEROL 2K-PUR vízszigetelés alkalmazása mellett.

Kollégáink kivonultak a helyszínre, ahol a megfelelő előkészületek után – felület letisztítása, felület érdesítése és alapozása – sikeresen felhordták a vízszigetelést.

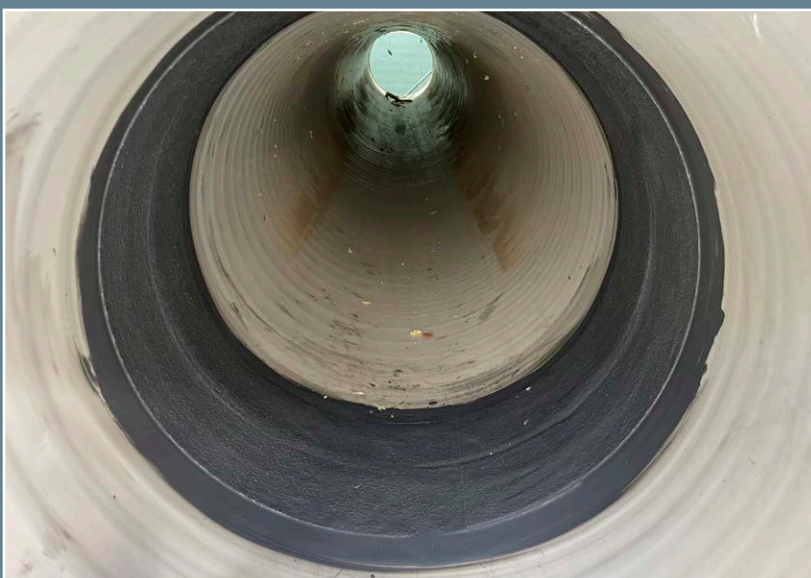
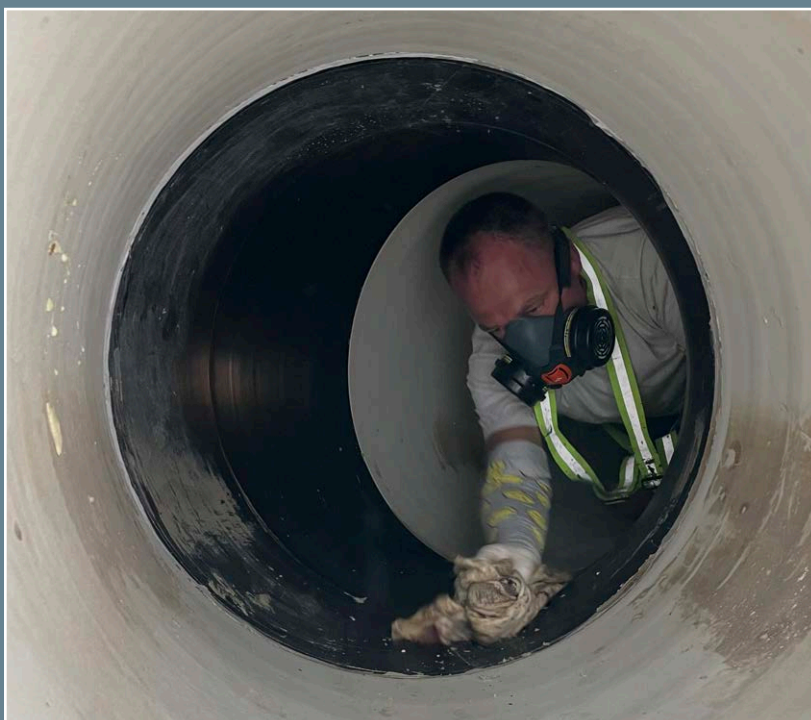
**Kihívás: 60 cm átmérőjű cső**

**Munkaterület: 27 m<sup>2</sup>**

**Főbb felhasznált anyagok:**

- KEMPERTEC FPO
- KEMPERTEC EP5
- KEMPEROL 165 gr filc
- KEMPEROL 2K-PUR

*Kivitelező: Man-TT Kft.  
Manufacturing Technical Team,  
Partner of KEMPER-SYSTEM*



*KEMPEROL bevonatszigetelési rendszerek hosszútávú védelmet nyújtanak az épület szerkezeteknek.*