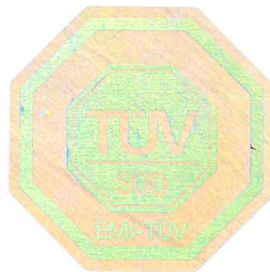


# CERTIFIKÁT



ÉMI-TÜV



Spoločnosť **ÉMI-TÜV SÜD**  
**Minőségügyi és Biztonságtechnikai Kft.**  
 (H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

ako certifikačná organizácia pôsobiaca podľa maďarskej normy MSZ EN ISO/IEC 17065:2013  
 na základe výsledku certifikačného postupu vykonaného na žiadosť

spoločnosti **Top Step 888 Kft.**  
 (H-1152 Budapest, Dugonics utca 56.)

osvedčuje, že ňou projektované a vyrobené,

**schodové konštrukcie zo sadrobetónového materiálu**, s maximálnym  
 rozpätím 5,0 m a užitočnou šírkou ramien 90 cm,

1. podopreté obojstranným okrajovým trámom, na úrovni podlažia, rovné, jednoramenné,
2. podopreté jednostranným okrajovým trámom, na druhej strane podopreté múrom, na úrovni podlažia, rovné, jednoramenné,
3. na dvoch stranách priebežne podopreté, rovné, resp. so oblúkovitou líniou, jednoramenné a
4. s nosnou podestou dvojramenné, pri ich odbornom bočnom podpretí vyhovujú požiadavkám

**normami MSZ EN 1990:2011 a MSZ EN 1991-1-1:2005**  
**vzťahujúcich sa na triedu použitia „A“.**

Certifikát bol vyhotovený na základe Hodnotiaceho protokolu č. T-41185/17 z 12. 10. 2017.  
 spoločnosti ÉMI-TÜV SÜD Kft. a je platný pri dodržaní v ňom uvedeného.

Číslo typového certifikátu: T-41185/3/2017  
 Platnosť certifikátu: do **12. 10. 2020.**

Výrobu sadrobetónových schodov musí vykonať kvalifikovaný zhotoviteľ na základe výrobnotechnologického pokynu *“Popis výrobného procesu schodov zo sadrobetónu”* vydaného spoločnosťou Top Step 888 Kft. Počas stavby je potrebné podopretie z boku zabezpečiť s osobitnou starostlivosťou. V prípade použitia zníženej výšky okrajového trámu je potrebný individuálne vyšetrenie.

V Budapešti, dňa 18. 06. 2018.



ÉMI TÜV SÜD Kft.