

**Drážní aplikace – Protipožární ochrana drážních vozidel –
Část 3: Požadavky na požární odolnost požárních zábran****ČSN
EN 45545-3
OPRAVA 2
28 0160**

Corrigendum

Drážní aplikace – Protipožární ochrana drážních vozidel – Část 3: Požadavky na požární odolnost požárních zábran z října 2013 se opravuje takto:

Text tabulky 2 se mění takto:

Popis výrobku a/nebo konstrukce	Vlastnost
Ocelový plech, tloušťka 2 mm	E60
Ocelový plech, tloušťka 2 mm, s 50mm izolační vrstvou minerálních vláken	E60, I15
Hliníkový plech, tloušťka 3 mm (bez izolace na studené straně)	E10
Hliníkový plech, tloušťka 5 mm (bez izolace na studené straně)	E15
Hliníkový plech, tloušťka 3 mm, s 30mm izolační vrstvou minerálních vláken na horké straně	E30

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: ACRI – Asociace podniků českého železničního průmyslu, IČO 63832721, Ing. Jan Lutrýn

Technická normalizační komise: TNK 141 Železnice

Pracovnice České agentury pro standardizaci: Ing. Dagmar Brablecová

Česká agentura pro standardizaci je státní příspěvková organizace zřízená Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

U p o z o r n ě n í : Oznámení o změnách, opravách a nově vydaných normách jsou uveřejňována ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájmu o možnou účast v procesech technické normalizace lze zasílat na e-mailovou adresu info@agentura-cas.cz.

ČSN EN 45545-3 OPRAVA 2

513032



Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.
Rok vydání 2021, 2 strany
Cenová skupina 998

