
**Komíny – Keramické komínové vložky –
Část 2: Komínové vložky pro vlhký provoz –
Požadavky a zkušební metody****ČSN
EN 1457-2
OPRAVA 1
73 4202**

Corrigendum

ČSN EN 1457-2 (73 4202) Komíny – Keramické komínové vložky – Část 2: Komínové vložky pro vlhký provoz – Požadavky a zkušební metody ze srpna 2012 se opravuje takto:

Článek 13.1 se nahrazuje takto:

13.1 Odolnost proti kondenzátu (paropropustnost)

U vzorku komínové vložky pro vlhký provoz, který prošel tepelnou zkouškou v souladu s 16.13, se musí stanovit rychlost difuze vodních par a zatřídit podle tabulky 4.

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: TZÚS Praha, IČ 00015679

Technická normalizační komise: TNK 105 Komíny

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Dana Bedřichová

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájem o možnou účast v procesech technické normalizace lze zaslat na e-mailovou adresu info@unmz.cz.

ČSN EN 1457-2 OPRAVA 1

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha
Rok vydání 2014, 2 strany

95836 Cenová skupina 998



8 590963 958361