

**Speciální technická keramika –
Mechanické vlastnosti monolitické keramiky
při pokojové teplotě –
Část 2: Stanovení Youngova modulu, modulu
pružnosti ve smyku a Poissonova poměru**

**ČSN
EN 843-2
OPRAVA 1**

72 7541

Corrigendum

ČSN EN 843-2 (72 7541) Speciální technická keramika – Mechanické vlastnosti monolitické keramiky při pokojové teplotě – Část 2: Stanovení Youngova modulu, modulu pružnosti ve smyku a Poissonova poměru ze srpna 2007 se opravuje takto:

Do Národní předmluvy se doplňuje článek:

Upozornění na národní poznámku

K článku 5.5.4 byla doplněna informativní národní poznámka.

V článku 5.5.4 k rovnici (14) se doplňuje poznámka pod čarou ^{NP1)} tohoto znění:

^{NP1)} NÁRODNÍ POZNÁMKA Správný tvar rovnice je $E = \frac{4 m l f_l^2}{b h}$.

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Český normalizační institut, IČ 48135283

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Alena Krupičková

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.

ČSN EN 843-2 OPRAVA 1

Vydal ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha
Rok vydání 2008, 2 strany

81544 Cenová skupina 998

