

**Tepelně izolační výrobky pro stavebnictví –
Průmyslově vyráběné výrobky z pěnového skla (CG) –
Specifikace****ČSN
EN 13167
OPRAVA 1
72 7206**

idt EN 13167:2001/AC:2005-12

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 13167:2002 je českou verzí opravy EN 13167:2001/AC:2005-12. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 13167:2002 is the Czech version of the Corrigendum EN 13167:2001/AC:2005-12. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.

ČSN EN 13167 (72 7206) Tepelně izolační výrobky pro stavebnictví – Průmyslově vyráběné výrobky z pěnového skla (CG) – Specifikace ze září 2002 se opravuje takto:

4.2.1 Tepelný odpor a tepelná vodivost

V článku 4.2.1 Tepelný odpor a tepelná vodivost se text

- tepelný odpor, R_D , musí být deklarován vždy. Součinitel tepelné vodivosti, λ_D , se deklaruje tam, kde je to možné;

nahrazuje tímto zněním:

- pro výrobky s konstantní tloušťkou musí být tepelný odpor, R_D , deklarován vždy. Součinitel tepelné vodivosti, λ_D , se deklaruje tam, kde je to možné. Tam, kde je to vhodné, pro výrobky o nesterétné tloušťce (tj. pro šikmé a zkosené výrobky) se musí deklarovat pouze součinitel tepelné vodivosti, λ_D .

6 Kód značení

Doplní se následující poznámka na konec kapitoly:

„POZNÁMKA Vlastnosti stanovené v 4.2 nejsou zahrnuty v kódu značení v případě, že je pro výrobek stanovena limitní hodnota (mezní hodnota)“.

8 Označování a značení štítkem

Ruší se:

„– rok výroby (poslední dvě číslice)“

Příloha ZA, Tabulka ZA.1

Místo chybně uvedeného „compulsary“ je správně „compulsory“.

Příloha ZA, Tabulka ZA.3 – Příklad informací uváděných u označení shody CE

Věta „Dvě poslední dvojčíslí roku v němž bylo označení CE připojeno“ se nahrazuje větou: „Dvě poslední číslice roku připojení značky CE (ITT)“.

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: VÚPS – Certifikační společnost s.r.o., IČ 25052063, Ing. Helena Kašparová, CSc.

Technická normalizační komise: TNK 120 Tepelně izolační materiály a výrobky

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Miloslava Syrová

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 13167 OPRAVA 1

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2006, 2 strany

Distribuce: Český normalizační institut, Hornoměřolupská 40, 102 04 Praha 10

76695 Cenová skupina 403

