
**Pružné, textilní a laminátové podlahové krytiny –
Podstatné vlastnosti**

**ČSN
EN 14041
OPRAVA 3**

91 7883

idt EN 14041:2004/AC:2006-10

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 14041:2005 je českou verzí opravy EN 14041:2004/AC:2006-10. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 14041:2005 is the Czech version of the Corrigendum EN 14041:2004/AC:2006-10. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.

ČSN EN 14041 (91 7883) Pružné, textilní a laminátové podlahové krytiny – Podstatné vlastnosti z února 2005 se opravuje takto:

4.2 Obsah pentachlorofenolu (PCP)¹

Pružné, textilní a laminátové podlahové krytiny nesmějí obsahovat PCP nebo jeho deriváty ve složkách používaných při výrobě daného výrobku nebo v surovinách. Pokud se požaduje ověření, pak jestliže je obsah nižší než 0,1% (hmotnostní) podle metody v Příloze B, předpokládá se, že tento požadavek je splněn.

Nahrazuje se následujícím textem:

4.2 Obsah pentachlorofenolu (PCP)¹

Pružné, textilní a laminátové podlahové krytiny nesmějí obsahovat PCP nebo jeho deriváty ve složkách používaných při výrobě daného výrobku nebo v surovinách. Pokud se požaduje ověření, pak jestliže je obsah nižší než 5 ppm ve složkách ovlivněných zpracováním, považuje se tento požadavek za splněný. Pro laminátové podlahové krytiny se použije metoda podle CEN/TR 14823², pro textilní podlahové krytiny metoda podle CEN/TS 14494³. Ověření se nepožaduje u pružných podlahových krytin.

První odstavec ZA.2.1 se nahrazuje následujícím textem:

„Systémy prokazování shody pružných, textilních a laminátových podlahových krytin uvedených v tabulce ZA.1, v souladu s rozhodnutím Komise 97/808/EC z 03/12/1997 jak je stanoveno v Příloze III mandátu pro „Podlahoviny“, jsou uvedeny v tabulce ZA.2 pro naznačené předpokládané použití a pro příslušné třídy.“

Tabulka ZA.2 se nahrazuje takto:

Tabulka ZA.2 – Systémy prokazování shody

| Výrobek | Předpokládané použití | Úroveň nebo třída | Prokazování systému shody |
|---|--|---|---------------------------|
| Pružné, textilní a laminátové podlahové krytiny | Pokrytí podlah v interiérech a exteriérech | A _{fl} *, A _{2fl} *, B _{fl} * a C _{fl} * | 1 |
| | | A _{1fl} ** , A _{2fl} ** , B _{fl} ** , C _{fl} ** , D _{fl} a E _{fl} | 3 |
| | | (A _{1fl} až E _{fl})*** a F _{fl} | 4 |
| <p>* Výrobky/materiály, u nichž jasně stanovená etapa výrobního procesu vede k lepší klasifikaci z hlediska reakce na oheň (např. přidáním retardérů hoření nebo omezením organických materiálů). Podle rozhodnutí Evropské Komise 2001/596/EC, výrobky s různým obsahem organických materiálů, které jsou mimo přijatelné hranice uvedené v dokumentaci řízení výroby, musí být zkoušeny samostatně podle tabulky D.1 v Příloze D.</p> <p>** Výrobky/materiály nezahrnuté pod poznámkou (*).</p> <p>*** Výrobky/materiály, u nichž se nevyžaduje zkoušení reakce na oheň (např. výrobky/materiály tříd A1 podle rozhodnutí Komise 96/603/EC v platném znění). Platí to rovněž pro výrobky, kterých se týká rozhodnutí CWFT (zatříděno bez dalšího zkoušení).</p> | | | |
| <p>Systém 1: viz Směrnice 89/106/EEC (CPD) Příloha III.2.(i), bez prověřovacích zkoušek vzorků. Systém 3: viz Směrnice 89/106/EEC (CPD) Příloha III.2.(ii), Druhá možnost. Systém 4: viz Směrnice 89/106/EEC (CPD) Příloha III.2.(ii), Třetí možnost.</p> | | | |

Prokazování shody podlahových krytin v tabulce ZA.1 musí být založeno na vyhodnocení postupů pro posuzování shody uvedených v tabulkách ZA.3 až ZA.5, které vycházejí ze článků této evropské normy uvedených ve zmíněných tabulkách.

Připojit k článku 4.3 text pod čarou:

4.3 Emise formaldehydu⁴

Pokud se v procesu výroby přidávají k výrobku materiály obsahující formaldehyd, musí být výrobek odzkoušen a zaříděn do jedné ze dvou tříd: E1 nebo E2, které jsou uvedeny v tabulce 4 a v tabulce 5.

¹ V evropské směrnici 1999/51/EC je uvedeno upozornění, které zahrnuje omezení pro marketing a používání určitých nebezpečných sloučenin včetně PCP a odráží se v národních nařízeních.

² **CEN/TR 14823:2003** Trvanlivost dřeva a dřevu podobných výrobků; Kvantitativní stanovení pentachlorofenolu ve dřevě – Metoda plynové chromatografie.

³ **CEN/TS 14494:2003** Usně – Chemické zkoušky – Stanovení obsahu pentachlorofenolu.

⁴ Výrobky označené CE podle této normy, které uvolňují formaldehyd ve větším množství, než stanovuje třída E1, jsou v některých členských zemích zakázány.

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Český normalizační institut, Praha, IČ 48135283, Ing. Soňa Havlů

Technická normalizační komise: TNK 31 Textil

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Soňa Havlů

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 14041 OPRAVA 3

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2007, 4 strany

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

78917 Cenová skupina 405

