

Povrchy pro sportoviště – Vystavení syntetických venkovních povrchů umělému stárnutí**ČSN
EN 14836
OPRAVA 1
73 5984**

idt EN 14836:2005/AC:2007-02

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 14836:2006 je českou verzí opravy EN 14836:2005/AC:2007-02. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 14836:2006 is the Czech version of the Corrigendum EN 14836:2005/AC:2007-02. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.

ČSN EN 14836 (73 5984) Povrchy pro sportoviště – Vystavení syntetických venkovních povrchů umělému stárnutí ze srpna 2006 se opravuje takto:

V kapitole 5 Podmínky expozice se text opravuje:

Cyklus expozice musí zahrnovat (240 ± 4) minut suché expozice UV při teplotě černého panelu (55 ± 3) °C. Po dosažení rovnovážné teploty černého panelu (45 ± 3) °C, bez ozáření, následuje expozice kondenzací po dobu (120 ± 2) minut.

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 14836 OPRAVA 1

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2008, 2 strany

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

80739 Cenová skupina 403

