

2006

Povrchy pro sportoviště - Stanovení odolnosti proti hřebům	ČSN EN 14810 73 5950
--	--------------------------------

Surfaces for sports areas - Determination of spike resistance

Sols sportifs - Détermination de la résistance aux pointes

Sportböden - Bestimmung der Beständigkeit gegen Spikes

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 14810:2006. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze uvedené evropské normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 14810:2006. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.

	© Český normalizační institut, 2006 77147 Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.
--	--

Strana 2

Národní předmluva

Informace o citovaných normativních dokumentech

EN 12230 zavedena v ČSN EN 12230 (73 5953) Povrchy pro sportoviště - Stanovení tahových vlastností pro syntetické povrchy.

Vypracování normy

Zpracovatel: Novotech s.r.o., IČ 14799367, Ing. Karel Novotný

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Alena Krupičková

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 14810 Duben 2006
---	----------------------------

ICS 97. 220.10

Povrchy pro sportoviště - Stanovení odolnosti proti hřebům
Surfaces for sports areas - Determination of spike resistance

Sols sportifs - Détermination de la résistance aux pointes Sportböden - Bestimmung der Beständigkeit gegen Spikes

Tato evropská norma byla schválena CEN 2006-02-20.

Členové CEN jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se musí této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací dát status národní normy. Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze obdržet na vyžádání v Řídicím centru nebo u kteréhokoliv člena CEN.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). Verze v každém jiném jazyce přeložená členem CEN do jeho vlastního jazyka, za kterou zodpovídá a kterou notifikuje Řídicímu centru, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Irsko, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, Slovinska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

CEN

Evropský výbor pro normalizaci
European Committee for Standardization
Comité Européen de Normalisation
Europäisches Komitee für Normung

Řídicí centrum: rue de Stassart 36, B-1050 Brusel

© 2006 CEN Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmikoli prostředky

Ref. č. EN 14810:2006 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Předmluva

.....	
..... 4	
1 Předmět normy	
.....	
..... 5	
2 Citované normativní dokumenty	
.....	
..... 5	
3 Podstata zkoušky	
.....	
..... 5	
4 Zařízení	
.....	
..... 5	
5 Zkušební vzorek	
.....	
..... 6	
6 Kondicionování	
.....	
..... 6	
7 Postup zkoušky	
.....	
..... 6	
8 Výpočet a vyjádření výsledků	
.....	
..... 6	
9 Protokol o zkoušce	
.....	
..... 7	

Tato evropská norma (EN 14810:2006) byla vypracovaná technickou komisí CEN/TC 217 „Povrchy pro sportoviště“, jejíž sekretariát zajišťuje BSI.

Této evropské normě je nutno nejpozději do října 2006 dát status národní normy, a to buď vydáním identického textu, nebo schválením k přímému používání, a národní normy, které jsou s ní v rozporu, se zruší nejpozději do října 2006.

Podle vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou následující země povinny převzít tuto evropskou normu: Belgie, Česká republika, Dánsko, Estonsko, Finsko, Francie, Irsko, Island, Itálie, Kypr, Litva, Lotyšsko, Lucembursko, Malta, Maďarsko, Německo, Nizozemsko, Norsko, Polsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Slovensko, Slovinsko, Spojené království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Strana 5

1 Předmět normy

Tento dokument specifikuje metodu stanovení odolnosti syntetických sportovních povrchů proti hřebům.

-- Vynechaný text --