

2006

Povrchy pro sportoviště - Stanovení vertikální deformace	ČSN EN 14809 73 5925
--	--------------------------------

Surfaces for sports areas - Determination of vertical deformation

Surfaces de sols sportifs - Détermination de la déformation verticale

Sportböden - Bestimmung der vertikalen Verformung

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 14809:2005. 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 14809:2005. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.

	© Český normalizační institut, 2006 76401 Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.
--	--

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 14809 Prosinec 2005
---	-------------------------------

ICS 97. 220.10

Povrchy pro sportoviště - Stanovení vertikální deformace
Surfaces for sports areas - Determination of vertical deformation

Surfaces de sols sportifs - Détermination
de la déformation verticale Sportböden - Bestimmung der vertikalen
Verformung

Tato evropská norma byla schválena CEN 2005-11-28.

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, Švédska 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

© 2005 CEN Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmikoli prostředky

Ref. č. EN 14809:2005 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Předmluva

.....
..... 4

1 Předmět
normy

.....
.. 5

2 Normativní
odkazy

..... 5

3 Termíny a
definice

..... 5

4 Princip
zkoušky

.....
.. 5

5 Zkušební
vzorek

.....
. 6

6 Kondicionování a zkušební
teplota..... 6**7**
Zařízení

.....
..... 6

8 Postup
zkoušky

.....
.. 7

9 Vyjádření
výsledků

..... 7

10 Protokol o
zkoušce

..... 8

Předmluva

Tato norma (EN 14809:2005) byla vypracovaná technickou komisí CEN/TC 217 „Povrchy pro sportoviště“, jejíž sekretariát zajišťuje BSI.

Této evropské normě je nutno nejpozději do června 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 června 2006.

Podle vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou tuto evropskou normu povinny zavést národní normalizační organizace těchto zemí: Belgie, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Irsko, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Malty, Maďarska, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, Slovinska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

Strana 5

1 Předmět normy

Tato evropská norma specifikuje metodu pro stanovení vertikální deformace sportovních povrchů.

POZNÁMKA Specifikovaná metoda je všeobecně známá jako metoda Umělý sportovec (Stuttgart).

-- Vynechaný text --