
Podloge za športne dejavnosti - Umetne travnate podloge in iglane podloge, predvsem za zunanjo uporabo - 1. del: Specifikacija za umetne travnate podloge - Popravek AC

Surfaces for sports areas - Synthetic turf and needle-punched surfaces primarily designed for outdoor use - Part 1: Specification for synthetic turf

Sportböden - Überwiegend für den Außenbereich hergestellte Kunststoffrasenflächen und vernadelte Beläge - Teil 1: Festlegungen für Kunststoffrasen

(standards.iteh.ai)

Sols sportifs - Surfaces en gazon synthétique et surfaces en textile aiguilleté principalement destinées à l'usage en extérieur - Partie 1: Spécifications pour le gazon synthétique

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/4d923dd5-9791-4177-b7d3-f432f35a9c13/sist-en-15330-1-2007-ac-2008>

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 15330-1:2007/AC:2007

ICS:

97.220.10

SIST EN 15330-1:2007/AC:2008

en,fr

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 15330-1:2007/AC:2008

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/4d923dd5-9791-4177-b7d3-f432f35a9c13/sist-en-15330-1-2007-ac-2008>

EUROPEAN STANDARD

EN 15330-1:2007/AC

NORME EUROPÉENNE

October 2007

EUROPÄISCHE NORM

Octobre 2007

Oktober 2007

ICS 97.220.10

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Surfaces for sports areas - Synthetic turf and needle-punched surfaces
primarily designed for outdoor use - Part 1: Specification for synthetic turf

Sols sportifs - Surfaces en gazon
synthétique et surfaces en textile aiguilleté
principalement destinées à l'usage en
extérieur - Partie 1: Spécifications pour le
gazon synthétique

Sportböden - Überwiegend für den
Außenbereich hergestellte
Kunststoffrasenflächen und vernadelte
Beläge - Teil 1: Festlegungen für
Kunststoffrasen

This corrigendum becomes effective on 24 October 2007 for incorporation in the official English and French versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 24 octobre 2007 pour incorporation dans les versions officielles anglaise et française de la EN.

Die Berichtigung tritt am 24. Oktober 2007 zur Einarbeitung in die offizielle Englische und Französische Fassung der EN in Kraft.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

Management Centre: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

© 2007 CEN All rights of exploitation in any form and by any means reserved worldwide for CEN national Members.
Tous droits d'exploitation sous quelque forme et de quelque manière que ce soit réservés dans le monde entier aux membres nationaux du CEN.
Alle Rechte der Verwertung, gleich in welcher Form und in welchem Verfahren, sind weltweit den nationalen Mitgliedern von CEN vorbehalten.

Ref. No.: EN 15330-1:2007/AC:2007 E/F

English version

7.4 Shock absorption

Replace "EN 14809" with "EN 14808".

7.5 Vertical deformation

Replace "EN 14808" with "EN 14809".

8.4 Shock absorption

Replace "EN 14809" with "EN 14808".

9.4 Shock absorption

Replace "EN 14809" with "EN 14808".

Version française

7.4 Absorption de choc

Remplacer "EN 14809" par "EN 14808".

7.5 Déformation verticale

Remplacer "EN 14808" par "EN 14809".

8.4 Absorption de choc

Remplacer "EN 14809" par "EN 14808".

9.4 Absorption de choc

Remplacer "EN 14809" par "EN 14808".

ITeH STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)
EN 15330-1:2007/AC:2008
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/4d923dd5-9791-4177-b7d3-f432f35a9c13/sist-en-15330-1-2007-ac-2008>