

2007

Keramické obkladové prvky -
Stanovení tvrdosti povrchu podle Mohse

ČSN
EN 101

72 5126

Ceramic floor and wall tiles - Determination of scratch hardness of surface according to Mohs

Carreaux et dalles céramiques pour sols et murs - Détermination de la dureté superficielle suivant l'échelle de Mohs

Keramische Fliesen und Platten - Bestimmung der Ritzhärte der Oberfläche nach Mohs

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 101:1991. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 101:1991. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.



© Český normalizační institut, 2007
Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány
a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

77646

Zpracovatel: Technický a zkušební ústav stavební Praha, IČ 00015679, pobočka Plzeň - Ing. Hana Kotorová

Pracovník: Českého normalizačního institutu: Ing. Alena Krupičková

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 101 Červenec 1991
---	---------------------------------

ICS 91.100.20

Keramické obkladové prvky -
Stanovení tvrdosti povrchu podle Mohse
Ceramic floor and wall tiles -
Determination of scratch hardness of surface according to Mohs

Carreaux et dalles céramiques pour sols et murs - Détermination de la dureté superficielle suivant l'échelle de Mohs	Keramische Fliesen und Platten - Bestimmung der Ritzhärte der Oberfläche nach Mohs
---	---

Tato evropská norma byla schválena CEN 1991-07-17.

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, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarsko.

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 101:1991 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Předmluva

Tato evropská norma byla vypracována technickou komisí CEN/TC 67 „Keramické obkladové prvky“ jejíž sekretariát zajišťuje UNI.

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou následující země povinny převzít tuto evropskou normu: Belgie, Dánsko, Finsko, Francie, Irsko, Island, Itálie, Lucembursko, Německo, Nizozemsko, Norsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Spojené království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

1 Předmět normy

Tato evropská norma popisuje zkušební postup stanovení tvrdosti lící plochy pro všechny obkladové prvky.

-- Vynechaný text --