

2008

Lité vodotěsné výrobky pro použití pod lepené keramické obklady - Požadavky, metody zkoušení, posuzování shody, klasifikace a označování	ČSN EN 14891 72 2430
--	--------------------------------

Liquid applied water impermeable products for use beneath ceramic tiling bonded with adhesives - Requirements, test methods, evaluation of conformity, classification and designation

Produits d'imperméabilisation pour la pose collée du carrelage - Spécification, méthodes d'essai, évaluation de la conformité, classification et désignation

Flüssig zu verarbeitende wasserundurchlässige Produkte im Verbund mit keramischen Fliesen- und Plattenbelägen - Anforderungen, Prüfverfahren, Konformitätsbewertung, Klassifizierung und Bezeichnung

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 14891:2007. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 14891:2007. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.



Národní předmluva

Informace o citovaných normativních dokumentech

EN 196-1 zavedena v ČSN EN 196-1 (72 2100) Metody zkoušení cementu - Část 1: Stanovení pevnosti

EN 197-1 zavedena v ČSN EN 197-1 (72 2101) Cement - Část 1: Složení, specifikace a kritéria shody cementů pro obecné použití

EN 480-1:2006 zavedena v ČSN EN 480-1:2007 (72 2325) Přísady do betonu, malty a injektážní malty - Zkušební metody - Část 1: Referenční beton a referenční malta pro zkoušení

EN 1008 zavedena v ČSN EN 1008 (73 2028) Záměsová voda do betonu - Specifikace pro odběr vzorků, zkoušení a posouzení vhodnosti vody, včetně vody získané při recyklaci v betonárně, jako záměsové vody do betonu

EN 1067 zavedena v ČSN EN 1067 (66 8602) Lepidla - Posouzení a příprava vzorků před zkoušením

EN 1323 zavedena v ČSN EN 1323 (72 2462) Maltoviny a lepidla pro keramické obkladové prvky - Betonová deska pro zkoušení

EN 12004 zavedena v ČSN EN 12004 (72 2469) Malty a lepidla pro keramické obkladové prvky - Definice a specifikace

EN 12390-2 zavedena v ČSN EN 12390-2 (73 1302) Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 2: Výroba a ošetřování zkušebních těles pro zkoušky pevnosti

EN 12620 zavedena v ČSN EN 12620 (72 1502) Kamenivo do betonu

EN 14411 zavedena v ČSN EN 14411 (72 5109) Keramické obkladové prvky - Definice, klasifikace, charakteristiky a označování

EN ISO 15605 zavedena v ČSN EN ISO 15605 (66 8601) Lepidla - Vzorkování

Upozornění na národní poznámku

Do normy byly k článkům A.6.1, A.8.1, A.8.2 a A.8.3 doplněny informativní národní poznámky.

Vypracování normy

Zpracovatel: Institut pro testování a certifikaci, a. s., IČ 47910381, Ing. Marie Jurajdová

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Alena Krupičková

EVROPSKÁ NORMA	EN 14891
EUROPEAN STANDARD	
NORME EUROPÉENNE	
EUROPÄISCHE NORM	Srpen 2007

Lité vodotěsné výrobky pro použití pod lepené keramické obklady -
Požadavky, metody zkoušení, posuzování shody, klasifikace a označování
Liquid applied water impermeable products for use beneath ceramic tiling
bonded with adhesives - Requirements, test methods, evaluation of conformity,
classification and designation

Produits d'imperméabilisation pour la pose collée du carrelage - Spécification, méthodes d'essai, évaluation de la conformité, classification et désignation	Flüssig zu verarbeitende wasserundurchlässige Produkte im Verbund mit keramischen Fliesen- und Plattenbelägen - Anforderungen, Prüfverfahren, Konformitätsbewertung, Klassifizierung und Bezeichnung
--	--

Tato evropská norma byla schválena CEN 2006-12-02.

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, Bulharska, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Rumunska, 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

© 2007 CEN Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmikoli prostředky

Ref. č. EN 14891:2007 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

.....	5
1 Předmět normy
..	6
2 Citované normativní dokumenty.....	6
3 Termíny a definice
.....	7
4 Požadavky
.....	7
5 Posuzování shody
.....	8
6 Klasifikace a označení (podle účelu použití).....	11
7 Označování a údaje na etiketě.....	11
Příloha A (normativní) Metody zkoušení.....	13
Bibliografie
.....	22

Předmluva

Tento dokument (EN 14891:2007) byl vypracován technickou komisí CEN/TC 67 „Keramické obkladové prvky“, jejíž sekretariát zajišťuje UNI.

Této evropské normě je nutno nejpozději do února 2008 dát status národní normy, a to buď vydáním identického textu, nebo schválením k přímému používání, a národní normy, které jsou s ní v rozporu, je nutno zrušit nejpozději do února 2008.

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou tuto evropskou normu povinny zavést národní normalizační organizace následujících zemí: Belgie, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Irska,

Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Rumunska, Řecka, Slovenska, Slovinska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

Strana 6

1 Předmět normy

Tato evropská norma platí pro všechny lité vodotěsné výrobky, jejichž základem jsou cementové malty modifikované polymery, disperze a reaktivní pryskyřice; tyto výrobky se používají pod vnitřní i venkovní keramické obklady na stěnách a podlahách.

Tato evropská norma uvádí terminologii týkající se výrobků a specifikuje metody zkoušení a hodnoty funkčních požadavků na lité vodotěsné výrobky ve spojení s lepidly pro obkladové prvky.

Tato evropská norma specifikuje posuzování shody, klasifikaci a označování litých vodotěsných výrobků určených k použití pod keramické obklady.

Tato evropská norma neobsahuje doporučení pro navrhování a instalaci keramických obkladových prvků a spárovacích malt v kombinaci s vodotěsnými výrobky.

POZNÁMKA 1 Lité vodotěsné výrobky se mohou použít také pod jiné druhy obkladových prvků (přírodní nebo umělý kámen atd.), pokud nemají nepříznivý vliv na tyto materiály.

POZNÁMKA 2 Osoby používající tuto normu musí být obeznámeny s běžnou laboratorní praxí. Není účelem této normy postihnout všechna případná rizika spojená s jejím používáním. Je povinností uživatele, aby učinil veškerá opatření z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a zabezpečil dodržování všech evropských a národních předpisů.

-- Vynechaný text --