

Lité vodotěsné výrobky pro použití pod lepené keramické obklady – Požadavky, metody zkoušení, posuzování shody, klasifikace a označování

**ČSN
EN 14891
OPRAVA 1
72 2430**

idt EN 14891:2007/AC:2009-05

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 14891:2007 je českou verzí opravy EN 14891:2007/AC:2009-05. Překlad byl zajištěn Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 14891:2007 is the Czech version of the Corrigendum EN 14891:2007/AC:2009-05. It was translated by Czech Office for Standards, Metrology and Testing. It has the same status as the official version.

ČSN EN 14891 (72 2430) Lité vodotěsné výrobky pro použití pod lepené keramické obklady – Požadavky, metody zkoušení, posuzování shody, klasifikace a označování z února 2008 se opravuje takto:

Tabulka 2 se opravuje takto:

Tabulka 2 – Počáteční zkoušky typu a četnost výrobních kontrol

Vlastnost	Metoda zkoušení	Počáteční zkoušení typu	Četnost výrobních kontrol
Počáteční tahová přídržnost	A.6.2	y	A
Tahová přídržnost po kontaktu s vodou	A.6.3 nebo A.6.4	y	A
Tahová přídržnost po tepelném stárnutí	A.6.5	y	A
Tahová přídržnost po cyklickém zmrazování rozmrazování	A.6.6	y	A
Tahová přídržnost po kontaktu s vápennou vodou	A.6.9	y	A
Vodotěsnost	A.7	y	A
Schopnost přemostění trhliny	A.8.2	y	A
Tahová přídržnost po kontaktu s chlorovanou vodou	A.6.7 nebo A.6.8	(y)	(A)
Schopnost přemostění trhliny za nízké teploty	A.8.3	(y)	(A)
POZNÁMKA y znamená „ano“; (y) znamená „ano, pokud je to u výrobku důležité“. A znamená „jednou za šest měsíců“; (A) znamená „jednou za šest měsíců, pokud je to u výrobku důležité“.			

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, IČ 48135267

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Alena Krupičková

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

ČSN EN 14891 OPRAVA 1

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha
Rok vydání 2009, 2 strany

84008 Cenová skupina 998

