

Lité vodotěsné výrobky pro použití pod lepené keramické obklady – Požadavky, metody zkoušení, posuzování shody, klasifikace a označování**ČSN
EN 14891
OPRAVA 2
72 2430**

Corrigendum

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:

Druhý odstavec kapitoly A.5 se opravuje takto:

„Množství vody a/nebo kapalné přísady nutné k přípravě vodotěsného výrobku z cementu musí být stanoveno výrobcem jako poměr hmotností, tj. kapalina na suchý prášek (pokud je uveden rozsah hodnot, musí se použít aritmetický průměr).“

V článku A.6.1, v první větě prvního odstavce se „(A.3.2)“ opravuje na „(A.3.3)“:

V článku A.6.8, sedmém odstavci se „(A.3.4)“ opravuje na „(A.3.5)“:

V kapitole A.7 se druhá odrážka prvního odstavce opravuje takto:

– „kamenivo s velikostí částic v rozmezí 0 mm až 16 mm podle EN 12620 1 750 kg/m³“;

V kapitole A.7, v první větě sedmého odstavce se „1,5 barů“ opravuje na „150 kPa“:

První věta druhého odstavce článku A.8.3 se opravuje takto:

„Zkušební těleso připravené podle A.8.1 se umístí do vhodné svorky (viz obrázek A.2) a před zkouškou se kondicionuje po dobu nejméně 2 hodiny.“

Vypracování opravy normy

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

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 2

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha
Rok vydání 2010, 2 strany

85393 Cenová skupina 998

