



Autorizovaná osoba č. SK04

TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.
BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE
Studená 3, 821 04 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 31821987

SK CERTIFIKÁT o zhode systému riadenia výroby u výrobcu

SK04 – ZSV – 2096

V súlade so zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, sa tento certifikát vzťahuje na stavebný výrobok

Betón podľa STN EN 206-1
druhy podľa prílohy 1 uvedenej na rube tohto certifikátu

sa používa pre konštrukcie betónované na stavbe, montované konštrukcie a pre prefabrikované konštrukčné dielce pozemných a inžinierskych stavieb. Výrobok spĺňa kritériá pre transportbetón. Betonáreň nie je prispôbena na výrobu betónu pri nízkych a vysokých teplotách vzduchu podľa STN EN 206-1 čl. 5.2.8.

Vyrobený výrobcom

Spoločnosť KREDIT s. r. o.
IČO: 31652549
Štítnická 29, 048 01 Rožňava
Slovenská republika

a vyrábaný vo výrobní

Spoločnosť KREDIT s. r. o.
Štítnická 29, 048 01 Rožňava

Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že všetky ustanovenia týkajúce sa posudzovania a overovania nemennosti výrobcom deklarovaných parametrov podstatných vlastností stavebného výrobku (ďalej len „posudzovanie parametrov“) a parametrov uvedených v slovenskej technickej norme

STN EN 206-1: 2002/A1: 2004/A2: 2005/NA: 2009/NA/O1: 2011

podľa systému posudzovania parametrov II+ sú uplatnené a

systém riadenia výroby spĺňa všetky vyššie uvedené požiadavky.

Tento certifikát, vydaný prvýkrát dňa 12. mája 2015 ostáva v platnosti, pokiaľ sa metódy skúšania a/alebo požiadavky systému riadenia výroby obsiahnuté v slovenskej technickej norme použité na posudzovanie parametrov nezmenia a výrobok a podmienky výroby vo výrobní sa významne nezmenia.

Bratislava 12. mája 2015




Ing. Daša Kozáková
vedúca Autorizovanej osoby SK04

070161

Príloha 1 certifikátu SK04 – ZSV – 2096:

Druhy betónu s maximálnym časom prepravy 45 minút:

Betón STN EN 206-1 – C25/30 – XC3 (SK) – Cl 0,4 – D_{max}16 – S3
- max. priesak 50 mm podľa STN EN 12390-8

Druhy betónu s maximálnym časom prepravy 50 minút:

Betón STN EN 206-1 – C8/10 – X0 (SK) – Cl 0,4 – D_{max}16 – S2
Betón STN EN 206-1 – C12/15 – X0 (SK) – Cl 0,4 – D_{max}16 – S3
Betón STN EN 206-1 – C16/20 – XC1 (SK) – Cl 0,4 – D_{max}16 – S3
Betón STN EN 206-1 – C20/25 – XC2 (SK) – Cl 0,4 – D_{max}16 – S3
Betón STN EN 206-1 – C25/30 – XC3 (SK) – Cl 0,4 – D_{max}16 – S3
Betón STN EN 206-1 – C20/25 – XC2, XA1 (SK) – Cl 0,4 – D_{max}16 – S3
- max. priesak 50 mm podľa STN EN 12390-8
- bez odolnosti na síranovú agresivitu

Druhy betónu s maximálnym časom prepravy 60 minút:

Betón STN EN 206-1 – C25/30 – XC3, XA1 (SK) – Cl 0,4 – D_{max}16 – S4
- max. priesak 50 mm podľa STN EN 12390-8
- bez odolnosti na síranovú agresivitu
Betón STN EN 206-1 – C25/30 – XC3, XA2 (SK) – Cl 0,4 – D_{max}16 – S4
- max. priesak 50 mm podľa STN EN 12390-8
- bez odolnosti na síranovú agresivitu
Betón STN EN 206-1 – C30/37 – XC4, XD2, XA2 (SK) – Cl 0,4 – D_{max}16 – S4
- max. priesak 50 mm podľa STN EN 12390-8

