

KT Nr. 104 “ *Beton dhe produkte betoni* ”

Nr.	Nr. Standardit	ICS	ICS	Titulli i standardit shqip	Faqe
1.	S SH EN 12617-2:2004	91.080.40		Produkte dhe sisteme për mbrojtjen dhe riparimin e strukturave të betonit – Metoda të provës – Pjesa 2: Tkurrja e produkteve të injektimit për plasaritjet, me bazë lidhësi polimer: Tkurrja vëllimetrike	6
2.	S SH EN 12618-2:2004	91.080.40		Produkte dhe sisteme për mbrojtjen dhe riparimin e strukturave të betonit – Metoda të provës – Pjesa 2: Përcaktimi i lidhjes të produkteve të injektimit, me ose pa cikël termik – Procesi i lidhjes nga tërheqja.	12
3.	S SH EN 12618-3:2004	91.080.40		Produkte dhe sisteme për mbrojtjen dhe riparimin e strukturave të betonit – Metoda të provës – Pjesa 3: Përcaktimi i lidhjes i produkteve të injektimit me ose pa cikël termik – Metoda e prerjes së pjerrët	13
4.	S SH EN 1168:2005+A1:2008	91.060.30	91.100.30	Produkte të parapërgatitura betoni – Pllaka me zemër të zbrazur	63
5.	S SH EN 1504-9:2008	01.040.91	91.080.40	Produkte dhe sisteme për mbrojtjen dhe riparimin e strukturave të betonit – Përcaktimet, kërkesat, kontrolli i cilësisë dhe vlerësimi i konformitetit – Pjesa 9: Parime të përgjithshme për përdorimin e produkteve dhe sistemeve	33
6.	S SH EN 450-1:2005+A1:2008	91.100.30		Hira fluturues për beton – Pjesa 1: Përcaktimi, specifikimet dhe kriteret për konformitetin	33
7.	S SH EN 13747:2005+A1:2008	91.100.30		Produkte të parapërgatitura betoni – Pllaka shtrimi për dysheme	87
8.	S SH EN 14488-3:2006	91.100.30		Prova për betonin e sprucuar – Pjesa 3: Forca në përkulje (në pikun e parë, të fundit dhe mbetës) të epruvetave paralelpipede prej betoni të përforcuar me fibra	12
9.	S SH EN 14488-4:2005+A1:2008			Prova për betonin e sprucuar – Pjesa 4: Forca e lidhjes e karotave nën tension direkt	7
10.	S SH EN 14488-5:2006	91.100.30		Prova për betonin e sprucuar – Pjesa 5: Përcaktimi i kapacitetit të thithjes së energjisë të pllakës të provës të përforcuara me fibra	8
11.	S SH EN 14488-6:2006	91.100.30		Prova për betonin e sprucuar – Pjesa 6: Trashësia e betonit mbi një mbështetës (bazë)	7
12.	S SH EN 14488-7:2006	91.100.30		Prova për betonin e sprucuar – Pjesa 7: Përmbajtja e fibrave në betonin e përforcuar me fibra	6
13.	S SH EN 14844:2006+A1:2008			Prodhome të parapërgatitura betoni – Ramë kanalesh nënujore	40
14.	S SH EN 1856-2:2004	91.060.40		Oxhakë – Kërkesat për oxhakët metalikë – Pjesa 2: Tubacionet metalike dhe elementët lidhës	36
15.	S SH EN 1856-1:2003/A1:2006			Oxhakë - Kërkesat për oxhakët metalikë - Pjesa 1: Përbërësit e sistemit të oxhakut	3
16.	S SH EN 1457:1999/A1:2002/A C:2007			Oxhakë - Tubacionet prej argjile/qeramike – Kërkesat dhe metodat e provave	2
17.	S SH EN 15287-2:2008			Oxhakë– Projektimi, instalimi dhe vënia në shfrytëzim e oxhaqeve – Pjesa 2: Oxhaqe për pajisje ngrohëse të mbyllura	85