



GeoSTM

საქართველოს სტანდარტები
და მეტროლოგია

საქართველოს ტექნიკური რეგლამენტის
„სამშენებლო პროდუქტები“ მოთხოვნის
შესრულებისათვის განკუთვნილი სტანდარტები



საქართველოს სტანდარტების სია

ცემენტი			
#	სტანდარტის ნომერი	სათაური	მიღების თარიღი
1	სსტ ენ 494:2012+A1:2015/2018	განშრევებული ცემენტის პროფილის შრეები და ფიტინგები. ნაწარმის სპეციფიკაცია და ტესტ მეთოდები	17/08/2018
2	სსტ ენ 14216:2015/2018	ცემენტი. შემადგენლობა, სპეციფიკაციები და შესაბამისობის კრიტერიუმები ძალიან დაბალტემპერატურული სპეციალური ცემენტებისთვის	
3	სსტ ენ 15743:2010+A1:2015/2018	სუპერსულფატური ცემენტი- კომპოზიცია, სპეციფიკაციები და შესაბამისობის კრიტერიუმები	
4	სსტ ენ 197-1 : 2011	ცემენტი - ნაწილი 1 : შემადგენლობა, სპეციფიკაცია და შესაბამისობის კრიტერიუმი ჩვეულებრივი ბეტონისათვის	09/08/2012
5	სსტ ენ 413-1 : 2011/2015	სამშენებლო ცემენტი-ნაწილი 1: შემადგენლობა, სპეციფიკაციები და შესაბამისობის კრიტერიუმები	27/10/2015
6	სსტ ენ 12467:2012/2015	ბოჭკოცემენტის ბრტყელი ფურცლები-ნაწარმის სპეციფიკაცია და გამოცდის მეთოდები	2/12/2015
7	სსტ ენ 13263-1:2005+A1:2009/2016	სილიცომანგანუმის ქვამლი ცემენტისათვის - ნაწილი 1: განმარტებები, მოთხოვნები და შესაბამისობის კრიტერიუმები	06/05/2016
8	სსტ ენ 492:2012/2018	განშრევებული ცემენტის ფილები და ფიტინგები. ნაწარმის სპეციფიკაცია და გამოცდის მეთოდები	29/08/2018

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით



არმატურა			
#	სტანდარტის ნომერი	სათაური	მიღების თარიღი
1	სსტ ენ 1155:1997/A1:2002 /AC:2006/2018	სამშენებლო არმატურა. მბრუნავი კარების ჩაკეტვა-გაღების მოწყობილობა ელექტროენერგიაზე	17/08/2018
2	სსტ ენ 1158:1997/2018	სამშენებლო არმატურა. კარების შესათანადებელი მექანიზმი (კოორდინატორი). მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	17/08/2018
3	სსტ ენ 1158:1997/A1:2002 /AC:2006/2018	სამშენებლო არმატურა. კარების შესათანადებელი მექანიზმი (კოორდინატორი). მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	17/08/2018
4	სსტ ენ 516 : 2009	ქარხნული წარმოების არმატურა სახურავისთვის. სახურავზე ასასვლელი მოწყობილობები. ფეხით ასასვლელი, საფეხურები და კიბეები	10.09.2009
5	სსტ ენ 517 : 2009	ქარხნული წარმოების არმატურა სახურავისთვის. სახურავის უსაფრთხოების კაუჭები	10.09.2009
6	სსტ ენ 1154 : 2009/A1	სამშენებლო არმატურა. კარების ჩამკეტი საკონტროლო მოწყობილობები. მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
კაბელები			
#	სტანდარტის ნომერი	სათაური	მიღების თარიღი
1	სსტ ენ 50575:2014/2016	საკომუნიკაციო კაბელები სიმძლავრე და კონტროლი - სამშენებლო სამუშაოების დროს ცეცხლგამძლე კაბელების	17/05/2016

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით



		რეაქციის მოთხოვნები	
2	სსტ ენ 50575:2014/A1:2016/2016	ძალა, კონტროლი და საკომუნიკაციო კაბელები - კაბელები ზოგადი გამოყენებისათვის სამშენებლო სამუშაოებში ცეცხლთან რეაქციის მოთხოვნები	14/11/2016
პლასტმასის მილები			
#	სტანდარტის ნომერი	სათაური	მიღების თარიღი
1	სსტ ისო 4427-1:2007	პლასტმასის მილების სისტემები- პოლიეთილენის (PE) მილები და ფიტინგები წყალმომარაგებისთვის	20/12/2017
2	სსტ ისო 4427-1:2007 /Amd 1:2015/ 2017	პლასტმასის მილების სისტემები- პოლიეთილენის (PE) მილები და ფიტინგები წყალმომარაგებისთვის- შესწორება 1: ნადნობის მასური დენადობის მაჩვენებელი (MFR) PE 80 და PE 100-თვის	20/12/2017
3	სსტ ისო 17484-1:2014/2017	პლასტმასების მილგაყვანილობის სისტემები - მრავალშრიანი მილის სისტემები შიდა სათავსოებში გაზის მონტაჟისათვის მაქსიმალური მუშა წნევით 5 ბარამდე (500 კპასკალი) და მისი ჩათვლით - ნაწილი 1: სპეციფიკაციები სისტემებისათვის	
4	სსტ ისო 17484-2:2009/2018	პლასტმასების მილგაყვანილობის სისტემები - მრავალშრიანი მილის სისტემები შიდა სათავსოებში გაზის მონტაჟისათვის - ნაწილი 2: ქმედებების კრებული“;	
5	სსტ ენ 1555-3:2010+A1:2012/2014	პლასტმასების მილგაყვანილობის სისტემები აირისებრი საწვავის	

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით



		მიწოდებისათვის - პოლიეთილენი (PE) ნაწილი 3: შემაერთებელი დეტალები“	
6	სსტ ისო 3126:2009	პლასტმასების მილგაყვანილობის სისტემები. პლასტმასის კომპონენტები. ზომების განსაზღვრა“	

მშენებლობასთან დაკავშირებული სხვა სტანდარტები

#	სტანდარტის ნომერი	სათაური	მიღების თარიღი
1	სსტ ენ 54-2:1997/AC:1999/2018	ხანძრის გამოვლინებისა და ხანძარ საგანგაშო სისტემები. ნაწილი 2. კონტროლი და მაჩვენებელი მოწყობილობა	17/08/2018
2	სსტ ენ 54-5:2000/A1:2002/2018	ხანძრის გამოვლინებისა და ხანძარ საგანგაშო სისტემები. ნაწილი 5. თბოდეტექტორები. წერტილოვანი დეტექტორები	17/08/2018
3	სსტ ენ 54-12:2015/2018	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები. ნაწილი 12: კვამლის დეტექტორები – ხაზოვანი დეტექტორები ოპტიკური სინათლის სხივის გამოყენებით	17/08/2018
4	სსტ ენ 54-20:2006/AC:2008/2018	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები. ნაწილი 20: კვამლის გამწოვი (ასპირაციული) დეტექტორები	17/08/2018
5	სსტ ენ 54-25:2008/AC:2012/2018	ხანძრის გამოვლინებისა და ხანძარსაგანგაშო სისტემები. ნაწილი 25: რადიოკავშირის კომპონენტების გამოყენება	17/08/2018
6	სსტ ენ 295-1:2013/2018	მინისებრი თიხის მიღების სისტემები წყალსადენებისა და კანალიზაციისათვის- ნაწილი 1: მოთხოვნები მიღების, ფიტინგების და შემაერთებლების მიმართ	17/08/2018
7	სსტ ენ 295-4:2013/2018	მინისებრი თიხის მიღების სისტემები წყალსადენებისა და კანალიზაციისათვის- ნაწილი 4: მოთხოვნები გადამყვანების, შემაერთებლების და მოქნილი შერწყმის	17/08/2018

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით



		მიმართ	
8	სსტ ენ 295-5:2013/2018	მინისებრი თიხის მიღების სისტემები წყალსადენებისა და კანალიზაციისათვის- ნაწილი 5: მოთხოვნები დახვრეტილი მიღების და ფიტინგების მიმართ	17/08/2018
9	სსტ ენ 295-6:2013/2018	მინისებრი თიხის მიღების სისტემები წყალსადენებისა და კანალიზაციისათვის- ნაწილი 6: მოთხოვნები საკანალიზაციო ჭის ცომკონენტებისა და ღრუს მინართ	17/08/2018
10	სსტ ენ 295-7:2013/2018	მინისებრი თიხის მიღების სისტემები წყალსადენებისა და კანალიზაციისათვის- ნაწილი 7: მოთხოვნები მიღების და მიღების შემაერთებლების საყრდენების მიმართ	17/08/2018
11	სსტ ენ 534:2006+A1:2010/2018	ბიტუმის გოფირებული ფურცლები. ნაწარმის სპეციფიკაცია და ტესტ მეთოდები	17/08/2018
12	სსტ ენ 598:2007+A1:2009/2018	დრეკადი რკინის მიღები, ფიტინგები, აქსესუარები და მათი შემაერთებლები საკანალიზაციო სისტემებისთვის-მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	17/08/2018
13	სსტ ენ 621:2009/2018	გაზზე მომუშავე არასაოჯახო ქვების კონვექციით ჰაერის გათბობა სივრცის რომელიც არ აღემატება 300 კვტ-ს, წვის ჰაერის ან/და წვის პროდუქტის დამხრამე ვენტილაციის გარეშე	17/08/2018
14	სსტ ენ 681-1:1996/A1:1998/2018	ელასტომერული სადებები. მოთხოვნები წყალთან და სადრენაჟო სისტემებთან გამოსაყენებელი მიღების მიერთებების მიმართ. ნაწილი 1: ვულკანიზებული კაუჩუკი/რეზინი	17/08/2018
15	სსტ ენ 681-2:2000/A2:2005/2018	ელასტიური მიერთებები. მოთხოვნები მიღების მიერთებების გერმეტულობის მიმართ წყალში და სადრენაჟო სისტემებში გამოსაყენებლად. ნაწილი 2. თერმოპლასტიური ელასტომერები	17/08/2018

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

16	სსტ ენ 681-3:2000/A2:2005/2018	ელასტიური მიერთებები. მოთხოვნები მიღების მიერთებების გერმეტულობის მიმართ წყალში და სადრენაჟე სისტემებში გამოსაყენებლად. ნაწილი 3. ვულკანიზებული კაუჩუკის ფიჭური მასალები	17/08/2018
17	სსტ ენ 681-4:2000/A2:2005/2018	ელასტიური მიერთებები. მოთხოვნები მიღების მიერთებების გერმეტულობის მიმართ წყალში და სადრენაჟე სისტემებში გამოსაყენებლად. ნაწილი 4. ჩამოსხმული პოლიურეთანის გერმეტული ელემენტები	17/08/2018
18	სსტ ენ 682:2002/2018	ელასტომერული მამჭიდროებლები- მამჭიდროებელი მასალისადმი მოთხოვნები გამოყენებული მიღებში და ფიტინგებში გაზისა და ნახშირწყალბადის გასატარებლად	17/08/2018
19	სსტ ენ 682:2002/A1:2005/2018	ელასტომერული მამჭიდროებლები- მამჭიდროებელი მასალისადმი მოთხოვნები გამოყენებული მიღებში და ფიტინგებში გაზისა და ნახშირწყალბადის გასატარებლად	17/08/2018
21	სსტ ენ 778:2009/2018	გაზზე მომუშავე არასაოჯახო ქვების კონვექციით ჰაერის გათბობა სივრცის რომელიც არ აღემატება 70 კვტ-ს, წვის ჰაერის ან/და წვის პროდუქტის დამხრამე ვენტილაციის გარეშე	17/08/2018
22	სსტ ენ 845-1:2013+A1:2016/2018	სპეციფიკაცია, აგურის ან ქვის წყობის დამხმარე კომპონენტებისათვის- ნაწილი 1: ზონრები, საჭიმი ღვედები, კაუჭები და საბჯენები	17/08/2018
23	სსტ ენ 845-2:2013+A1:2016/2018	სპეციფიკაცია, აგურის ან ქვის წყობის დამხმარე კომპონენტებისათვის- ნაწილი 2: ტიხრები	17/08/2018
24	სსტ ენ 845-3:2013+A1:2016/2018	სპეციფიკაცია, აგურის ან ქვის წყობის დამხმარე კომპონენტებისათვის- ნაწილი 3: არმირებული ჩარჩო ფოლადის ბადისათვის	17/08/2018
25	სსტ ენ 969:2009/2018	სადრენაჟე რკინის მიღები, ფიტინგები, აქსესუარები და მათი მიღები გაზსადენებისათვის - მოთხოვნები და	17/08/2018

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით



		გამოცდის მეთოდები	
26	სსტ ენ 998-1:2016/2018	სამშენებლო ხსნარის სპეციფიკაცია სამშენებლო წყობისთვის- ნაწილი 1: ბათქაშის და თაბაშირის სამშენებლო ხსნარები	17/08/2018
27	სსტ ენ 998-2:2016/2018	სამშენებლო ხსნარის სპეციფიკაცია სამშენებლო წყობისთვის- ნაწილი 2: სამშენებლო წყობის ხსნარი	17/08/2018
28	სსტ ენ 1013:2012+A1:2014/2018	სინათლის გადაცემა ერთი კანი პროფილირებული პლასტმასის ფურცლების შიდა და გარე სახურავების, კედლებისა და ჭერისთვისათვის - მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	17/08/2018
29	სსტ ენ 1020:2009/2018	გაზზე მომუშავე არასაოჯახო ქვების კონვექციით ჰაერის გათბობა სივრცის რომელიც არ აღემატება 300 კვტ-ს, წვის ჰაერის ან/და წვის პროდუქტის შემაერთებელი ვენტილაციით	17/08/2018
30	სსტ ენ 1090-1:2009+A1:2011/2018	ფოლადის და ალუმინის სტრუქტურების შექმნა (შესრულება) - ნაწილი 1: მოთხოვნები სტრუქტურული კომპონენტების შესაბამისობის შეფასების მიმართ	17/08/2018
34	სსტ ენ 1317-5:2007+A2:2012/2018	საგზაო-სასაზღვრო სისტემა-ნაწილი 5.სასაქონლო საშუალებები და შესაბამისობის შეფასება სატრანსპორტო საშუალებების შემზღვეველ სისტემებში	17/08/2018
35	სსტ ენ1317-5:2007+A2:2012 /AC:2012 /2018	საგზაო-სასაზღვრო სისტემა-ნაწილი 5.სასაქონლო საშუალებები და შესაბამისობის შეფასება სატრანსპორტო საშუალებების შემზღვეველ სისტემებში	17/08/2018
36	სსტ ენ 1319:2009/2018	საოჯახო გაზზე მომუშავე ქვების კონვექციით ჰაერის სივრცის გათბობა, დამხმარე ვენტილაციის სანთურებით რომლის სითბო არ აღემატება 70 კვტ-ს	17/08/2018
37	სსტ ენ 1337-4:2004/AC:2007/2018	კონსტრუქციული საკისრები. ნაწილი 4:	17/08/2018

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით



		მზრუნავი საკისრები	
38	სსტ ენ 1337-8:2007/2018	კონსტრუქციული საკისრები. ნაწილი 8: სახელმძღვანელო საკისრებისა და მისი შემზღვევლების	17/08/2018
39	სსტ ენ 1338:2003/AC:2006/2018	ბეტონის ფილები ქვაფენილებისთვის. მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	17/08/2018
40	სსტ ენ 1339:2003/AC:2006/2018	ბეტონის ტროტუარის ფილები. მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	17/08/2018
41	სსტ ენ 1340:2003/AC:2006/2018	ბეტონის ბორდიულები - მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	17/08/2018
42	სსტ ენ 1343:2012/2018	ბუნებრივი ქვის ბორდიულები გარე საფარისათვის-მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	17/08/2018
43	სსტ ენ 1457-1:2012/2018	საკვამურები -თიხა/კერამიკული კვამლსადენი ხაზები- ნაწილი 1: კვამლსადენი ხაზები მოქმედი მშრალ პირობებში-მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	17/08/2018
44	სსტ ენ 1457-2:2012/2018	საკვამურები -თიხა/კერამიკული კვამლსადენი ხაზები- ნაწილი 1: კვამლსადენი ხაზები მოქმედი ტენიან პირობებში-მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	17/08/2018
45	სსტ ენ 1520:2011/2018	ქარხნული (ასაწყობი) არმირებული კომპონენტები ღია კონსტრუქციების ბეტონის მსუბუქი შემავსებლებით	17/08/2018
46	სსტ ენ 1825-1:2004/AC:2006/2018	საპოხი ნივთიერებების სეპარატორები. ნაწილი 1: დაპროექტების, მუშაობის და ტესტირების პრინციპები, მარკირების და ხარისხის კონტროლი	17/08/2018
47	სსტ ენ 1856-1:2009/2018	საკვამურები. მოთხოვნები ლითონის საკვამურებისთვის ნაწილი 1: საკვამლე პროდუქტების სისტემა	17/08/2018
48	სსტ ენ 1856-2:2009/2018	საკვამურები. მოთხოვნები ლითონის საკვამურებისთვის-ნაწილი 2: ლითონის	17/08/2018

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით



		შუასადები და შეერთებული მილის საკვამური	
49	სსტ ენ 1916:2002/AC:2008/2018	ბეტონის მილები და ფიტინგები, არაარმირებული, ფოლადის წკირები და არმირებული	17/08/2018
50	სსტ ენ 1917:2002/AC:2008/2018	ბეტონის კრიჭები და საინსპექციო კამერები, არაარმირებული, ფოლადის წკირები და არმირებული	17/08/2018
51	სსტ ენ 10088-4:2009/2018	უჟანგი რკინა - ნაწილი 4: ტექნიკური მიწოდების პირობები ფურცლის/ფილის მიმართ და ფოლადის მდგრადობა კოროზიის ხაზებზე სამშენებლო მიზნებისათვის	17/08/2018
52	სსტ ენ 10088-5:2009/2018	უჟანგი რკინა - ნაწილი 4: ტექნიკური მიწოდების პირობები წნელები, კვერთხები, მავთულები და ნათელი პროდუქტები კოროზიისაგან მდგრადი ფოლადის სამშენებლო მიზნებისათვის	17/08/2018
53	სსტ ენ 12050-4:2000/2018	გამდინარე წყლის აქაჩვის დანადგარი შენობებისთვის და გარე პერიმეტრებისათვის - ნაწილი 4: გამდინარე წყლის და ფეკალიების შემცველი გამდინარე წყლის დაბრუნება შემაფერხებელი სარქველები	17/08/2018
54	სსტ ენ 12094-13:2001 /AC:2002/2018	ფიქსირებული ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემა - კომპონენტები აირსაწინააღმდეგო სისტემისათვის - ნაწილი 13: მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები შემამოწმებელი და არა-დაბრუნებადი სარქველებისათვის	17/08/2018
55	სსტ ენ 12101-7:2011/2018	კვამლისა და სიციხის კონტროლის სისტემები - ნაწილი 7: კვამლის ნაკადის სექციები	17/08/2018
56	სსტ ენ 12602:2016/2018	გადამუშავების წინა კომპონენტები ავტოკლავით გაჰაერჩანებული ბეტონისათვის	17/08/2018
57	სსტ ენ 12676-1:2000/2018	სიკაშკაშის საწინააღმდეგო ეკრანები გზებზე. ნაწილი 1: მუშაობა და მახასიათებლები	17/08/2018
58	სსტ ენ 12860:2001/AC:2002/2018	შემამჭიდროებლები თაბაშირის საფუძველზე თაბაშირის ბლოკებისთვის. განსაზღვრებები,	17/08/2018

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით



		მოთხოვნები და ტესტირების მეთოდები	
59	სსტ ენ 13165:2012+A2:2016/2018	თბოსაიზოლაციო პროდუქცია შენობებისთვის -ქარხნული ხისტი პოლიურეთანის (PU) პროდუქცია - სპეციფიკაცია	17/08/2018
60	სსტ ენ 13166:2012+A2:2016/2018	თერმოიზოლაცია შენობებისთვის - ქარხნული წესით დამზადებული ფენოლური ქაფის პროდუქცია (PF) სპეციფიკაცია	17/08/2018
61	სსტ ენ 13224:2011/2018	ქარხნული წარმოების ბეტონის პროდუქტი. გოფირებული /წიბოებიანი გადახურვის ელემენტები	17/08/2018
62	სსტ ენ 13241:2003+A2:2016/2018	სამრეწველო, კომერციული, ავტოფარების კარები და კარიბჭეები - პროდუქტის სტანდარტი, შესრულების მახასიათებლები	17/08/2018
63	სსტ ენ 13249:2016/2018	გეოტექსტილი და გეოტექსტილის პროდუქტი- მახასიათებლები მოთხოვნილი გზებისა და სხვა სატრანსპორტო ადგილები მშენებლობაში გამოსაყენებლად (რკინიგზების გამოკლებით და ასფალტის ჩათვლით)	17/08/2018
64	სსტ ენ 13250:2016/2018	გეოტექსტილი და გეოტექსტილის პროდუქტი- მახასიათებლები მოთხოვნილი რკინიგზის მშენებლობაში გამოსაყენებლად	17/08/2018
65	სსტ ენ 13251:2016/2018	გეოტექსტილები და გეოტექსტილის პროდუქტები - საჭირო მახასიათებლების გამოყენება მიწის ფონდების საყრდენ სტრუქტურებში	17/08/2018
66	სსტ ენ 13252:2016/2018	გეოტექსტილი და გეოტექსტილის პროდუქტი- სადრენაჟე სისტემებში გამოსაყენებელი მახასიათებლები	17/08/2018
67	სსტ ენ 13253:2016/2018	გეოტექსტილი და გეოტექსტილთან დაკავშირებული პროდუქტი- საჭირო მახასიათებლების გამოყენება ეროზიის მაკონტროლებელ სამუშაოებში (ნაპირგამაგრება, მოპირკეთება)	17/08/2018

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით



68	სსტ ენ 13254:2016/2018	გეოტექსტილი და გეოტექსტილის პროდუქტი- მახასიათებლები მოთხოვნილი რეზერვუარებისა და ჯებირების მშენებლობაში გამოსაყენებად	17/08/2018
69	სსტ ენ 13255:2016/2018	გეოტექსტილი და გეოტექსტილის პროდუქტი- მახასიათებლები მოთხოვნილი არხების მშენებლობაში გამოსაყენებლად	17/08/2018
70	სსტ ენ 13256:2016/2018	გეოტექსტილი და გეოტექსტილის პროდუქტი- საჭირო მახასიათებლების გამოყენება გვირაბებისა და მიწისქვეშა მშენებლობის სტრუქტურებში	17/08/2018
71	სსტ ენ 13257:2016/2018	გეოტექსტილი და გეოტექსტილის პროდუქცია -ძირითადი მოთხოვნები მყარი ნარჩენების განკარგვისათვის	17/08/2018
72	სსტ ენ 13265:2016/2018	გეოტექსტილი და გეოტექსტილის პროდუქცია - ძირითადი მოთხოვნები თხევადი ნარჩენების შეკავების პროექტების გამოყენების	17/08/2018
73	სსტ ენ 14037-1:2016/2018	სახურავზე დამაგრებული მზის/სხივური პანელები, აღჭურვილი 120°C-ზე დაბალი ტემპერატურის წყლით. ნაწილი 1: ტექნიკური სპეციფიკაცია და მოთხოვნები	17/08/2018
75	სსტ ენ 14351-1:2006+A2:2016/2018	ფანჯრები და კარები-პროდუქტის სტანდარტი, შერულების მახასიათებლები-ნაწილი 1: ფანჯრები და გარე საფეხმავლო კარები	17/08/2018
76	სსტ ენ 14509:2013/2018	დამოუკიდებელი ორმაგი ზედაპირის მეტალის ზედაპირის საიზოლაციო პანელები- ქარხნული პროდუქტები-სპეციფიკაციები	17/08/2018
77	სსტ ენ 14545:2008/2018	ხის სტრუქტურები - კონექტორები - მოთხოვნები	17/08/2018
78	სსტ ენ 14566:2008+A1:2009/2018	მექანიკური საკინძები თაბაშირის პლატფორმების სისტემებისათვის - განსაზღვრებები, მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	17/08/2018

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით



79	სსტ ენ 14592:2008+A1:2012/2018	ხის სტრუქტურები-ორმაგი ჩაკეტვა- მოთხოვნები	17/08/2018
80	სსტ ენ 14604:2005/AC:2008/2018	კვამლის სიგნალიზატორები	17/08/2018
81	სსტ ენ 14785:2006/2018	ხის ბურთულეები წვით საცხოვრებელი სივრცის გათბობის მოწყობილობები - მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	17/08/2018
82	სსტ ენ 14846:2008/2018	ლითონის ნივთები მშენებლობისათვის - კლიტეები და საკეტები- ელექტრომექანიკურად მომუშავე საკეტები და გასაშლელი ფირფიტები-მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	17/08/2018
83	სსტ ენ 14963:2006/2018	სახურავის მოპირკეთება -უწყვეტი გადახურვა პლასტმასით და მის გარეშე - კლასიფიკაცია, მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	17/08/2018
84	სსტ ენ 14989-2:2007/2018	საკვამურები_მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები ლითონის საკვამურებისა და ოთახების სათბობი მოწყობილობებისთვის ჰაერის დამოუკიდებლად მოწოდების მიღების მასალის მიმართ. ნაწილი 2: კვამლსადენი და ჰაერის მიწოდების სავენტილაციო არხი ოთახებისათვის	17/08/2018
85	სსტ ენ 15037-1:2008/2018	სხმული ბეტონის პროდუქტები-სხივის და აგურის იატაკი-ნაწილი 1: იატაკი	17/08/2018
86	სსტ ენ 15037-2:2009+A1:2011/2018	სხმული ბეტონის პროდუქტები-სხივის და აგურის იატაკი-ნაწილი 2: ბეტონის აგურები	17/08/2018
87	სსტ ენ 15037-3:2009+A1:2011/2018	სხმული ბეტონის პროდუქტები-სხივის და აგურის იატაკი-ნაწილი 3: თიხის აგურები	17/08/2018
88	სსტ ენ 15037-4:2010+A1:2013/2018	სხმული ბეტონის პროდუქტები-სხივის და აგურის იატაკი-ნაწილი 4: გაფართოებული ქაფპოლისტიროლის აგურები	17/08/2018
89	სსტ ენ 15037-5:2013/2018	სხმული ბეტონის პროდუქტები-სხივის და აგურის იატაკი-ნაწილი 5: მსუბუქი აგურები მარტივი ყალიბებისათვის	17/08/2018

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით



90	სსტ ენ 15069:2008/2018	გაზის დამაკავშირებელი უსაფრთხო სარქველები რკინის მილების შეკრებების შიდა გამოყენის მოწყობილობების გაზის საწვავზე შეერთებისათვის	17/08/2018
91	სსტ ენ 15102:2007+A1:2011/2018	დეკორატიული კედლის საფარები - ბრტყელი და პანელური ფორმის	17/08/2018
92	სსტ ენ 15258:2008/2018	სხმული ბეტონის პროდუქცია - კედლის ელემენტების დამჭერი	17/08/2018
93	სსტ ენ 15274:2015/2018	სხმული ბეტონის პროდუქცია - კედლის ელემენტების შენარჩუნება ზოგადი დანიშნულების ადჰეზივები სტრუქტურული შეკრებისათვის - მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	17/08/2018
94	სსტ ენ 15275:2015/2018	სტრუქტურული ადჰეზივები - ანაერობული ადჰეზივების მახასიათებლები ღერძული მეტალის შეკრებაზე სამშენებლო და საზოგადოებრივ ნაგებობებში	17/08/2018
95	სსტ ენ 15283-1:2008+A1:2009/2018	თაბაშირი დაფები ბოჭკოვანი გაძლიერებისათვის - განმარტებები, მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები - ნაწილი 1: თაბაშირის დაფები ჭილობის გამაძლიერებლებით	17/08/2018
96	სსტ ენ 15283-2:2008+A1:2009/2018	თაბაშირი დაფები ბოჭკოვანი გაძლიერებისათვის - განმარტებები, მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები - ნაწილი 2: თაბაშირის ბოჭკოები დაფებისათვის	17/08/2018
97	სსტ ენ 15368:2008+A1:2010/2018	ჰიდრავლიკური შემკვრელი არასრული სტრუქტურული გამოყენებასათვის - განმარტება, სპეციფიკაციები და შესაბამისობის კრიტერიუმები	17/08/2018
98	სსტ ენ 15435:2008/2018	სხმული ბეტონის პროდუქცია - ნორმალური წონა და მსუბუქი ბეტონის სალუქი ბლოკები - პროდუქტის თვისებები და შესრულება	17/08/2018
99	სსტ ენ 15498:2008/2018	სხმული ბეტონის პროდუქცია-ხის ნატეხები	17/08/2018

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

		ბეტონი სალუქი ბლოკების	
100	სსტ ენ 15599-1:2010/2018	თერმული იზოლაცია სამშენებლო ტექნიკისა და სამრეწველო მოწყობილობების - შიდა თერმული იზოლაცია ჩამოყალიბებული გაფართოებული პერლიტის (EP) პროდუქტებისაგან - ნაწილი 1: სპეციფიკაციები გამოყენებამდე გადაბმებისა და ფხვიერი მასალების პროდუქტებისათვის	17/08/2018
101	სსტ ენ 15600-1:2010/2018	თერმული იზოლაცია სამშენებლო ტექნიკისა და სამრეწველო მოწყობილობების-შიდა თერმული იზოლაცია ჩამოყალიბებული განშრევებული ვერმიკულიტის (EV) პროდუქტისაგან -ნაწილი 1: სპეციფიკაციები გამოყენებამდე გადაბმებისა და ფხვიერი მასალების პროდუქტებისათვის	17/08/2018
102	სსტ ენ 15650:2010/2018	შენობების ვენტილაცია- ხანძარსაწინააღმდეგო საფარი	17/08/2018
103	სსტ ენ 15682-2:2013/2018	მინა მშენებლობაში-სითბოთი გამაგრებული თერმული წელვადი ტუტე და გრუნტის სილიკატის მინის უსაფრთხოება-ნაწილი 2: შესაბამისობის/პროდუქტის სტანდარტის შეფასება	17/08/2018
104	სსტ ენ 15683-2:2013/2018	მინა მშენებლობაში-თერმულად გამაგრებული სოდა კირი სილიკატური არხი ფორმის მინის უსაფრთხოების - ნაწილი 2: შესაბამისობის/პროდუქტის სტანდარტის შეფასება	17/08/2018
105	სსტ ენ 15732:2012/2018	წონის შევსების და თბოიზოლაციის პროდუქცია სამოქალაქო საინჟინრო გამოყენებისათვის (CEA) - გაფართოებული თიხის მსუბუქი შემვსები პროდუქცია (LWA)	17/08/2018
107	სსტ ენ 15821:2010/2018	მულტი-სათბობი საუნის ქურები ნატურალურ ხის მორბზე მომუშავე-მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	17/08/2018
108	სსტ ენ 16240:2013/2018	სინათლის გადაცემის ბინის მყარი პოლიკარბონატის (PC) ფურცელი	17/08/2018

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

		სახურავებზე, კედლებზე და ჭერზე შიდა და გარე გამოყენებისათვის - მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	
109	სსტ ენ 1 : 2009/A1	თხევადი ნავთობის ღუმელი ასაორთქლებელი ფრქვევანათი	10.09.2009
110	სსტ ენ 40-4 : 2009	საფარნე ბოძები. ნაწილი 4: მოთხოვნები არმირებული და წინასწარ დაძაბული ბეტონის საფარნე ბოძების მიმართ	10.09.2009
111	სსტ ენ 40-4 : 2009/AC	საფარნე ბოძები. ნაწილი 4: მოთხოვნები არმირებული და წინასწარ დაძაბული ბეტონის საფარნე ბოძების მიმართ	10.09.2009
112	სსტ ენ 40-5 : 2009	საფარნე ბოძები. ნაწილი 5: მოთხოვნები ფოლადის საფარნე ბოძების მიმართ	10.09.2009
113	სსტ ენ 40-6 : 2009	საფარნე ბოძები. ნაწილი 6: მოთხოვნები ალუმინის საფარნე ბოძების მიმართ	10.09.2009
114	სსტ ენ 40-7 : 2009	საფარნე ბოძები. ნაწილი 7: მოთხოვნები ბოჭკოთი არმირებული კომპოზიტური პოლიმერული საფარნე ბოძების მიმართ	10.09.2009
115	სსტ ენ 54-2 : 2010	ხანძრის გამოვლინებისა და ხანძარ განგაშის სისტემები. ნაწილი 2. კონტროლი და მახვენებელი მოწყობილობა	19.03.2010
116	სსტ ენ 54-2 : 2009/A1	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები. ნაწილი 2: საკონტროლო და მახვენებელი მოწყობილობა	10.09.2009
117	სსტ ენ 54-3 : 2009/A2	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები. ნაწილი 3: სახანძრო განგაშის აპარატურა-ხმოვანი სიგნალიზაცია	10.09.2009
118	სსტ ენ 54-3 : 2009/A1	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები. ნაწილი 3: სახანძრო განგაშის აპარატურა, ხმოვანი სიგნალიზაცია	10.09.2009

119	სსტ ენ 54-4 : 2010	ხანძრის გამოვლინებისა და ხანძარ საგანგაშო სისტემები. ნაწილი 4. ენერგომომარაგების მოწყობილობა	19.03.2010
120	სსტ ენ 54-4 : 2010/AC	ხანძრის გამოვლინებისა და ხანძარ საგანგაშო სისტემები. ნაწილი 4. ენერგომომარაგების მოწყობილობა	19.03.2010
121	სსტ ენ 54-4 : 2009/A1	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები. ნაწილი 4: ენერგომომარაგების მოწყობილობა	10.09.2009
122	სსტ ენ 54-4 : 2009/A2	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები. ნაწილი 4: ენერგომომარაგების მოწყობილობა	10.09.2009
123	სსტ ენ 54-5 : 2009/A1	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები. ნაწილი 5: თბური დეტექტორები – წერტილოვანი დეტექტორები	10.09.2009
124	სსტ ენ 54-7 : 2009/A1	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები. ნაწილი 7: კვამლის დეტექტორები - წერტილოვანი დეტექტორები, გაბნეული, გამტარი ან იონიზაციური სინათლის გამოყენებით	10.09.2009
125	სსტ ენ 54-7 : 2009/A2	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები. ნაწილი 7: კვამლის დეტექტორები - წერტილოვანი დეტექტორები, გაბნეული, გამტარი ან იონიზაციური სინათლის გამოყენებით	10.09.2009
126	სსტ ენ 54-7 : 2010	ხანძრის გამოვლინებისა და ხანძარ საგანგაშო სისტემები. ნაწილი 7. კვამლის დეტექტორები. სინათლის	19.03.2010

		განბნების, იონიზაციის, გამტარობის გამოყენების წერტილოვანი დეტექტორები	
127	სსტ ენ 54-10 : 2010	ხანძრის გამოვლინებისა და ხანძარ საგანგაშო სისტემები. ნაწილი 10. აალების დეტექტორები. წერტილოვანი დეტექტორები	19.03.2010
128	სსტ ენ 54-10 : 2009/A1	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები ნაწილი 10: ალის დეტექტორები. წერტილოვანი დეტექტორები	10.09.2009
129	სსტ ენ 54-11 : 2010	ხანძრის გამოვლინებისა და ხანძარ საგანგაშო სისტემები. ნაწილი 11. მართვადი ხმოვანი პუნქტები	19.03.2010
130	სსტ ენ 54-11 : 2009/A1	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები ნაწილი 11: ხელით სამართი გამოძახების პუნქტები	10.09.2009
131	სსტ ენ 54-11 : 2009/A1	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები ნაწილი 11: ხელით სამართი გამოძახების პუნქტები	19.03.2010
132	სსტ ენ 54-16:2008/2013	ხანძრის აღმოჩენისა და სახანძრო განგაშის სისტემები ნაწილი 16: ხმოვანი განგაშის მართვა და მითითებული აღჭურვილობა	03/12/2013
133	სსტ ენ 54-17 : 2009	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები. ნაწილი 17: იზოლატორები მოკლე ჩართვით	10.09.2009
134	სსტ ენ 54-18 : 2009	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები. ნაწილი 18: შეყვანა-გამოყვანის	10.09.2009



		მოწყობილობები	
135	სსტ ენ 54-18 : 2009/AC	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები. ნაწილი 18: შეყვანა-გამოყვანის მოწყობილობები	10.09.2009
136	სსტ ენ 54-20 : 2009	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები. ნაწილი 20: კვამლის გამწოვი (ასპირაციული) დეტექტორები	10.09.2009
137	სსტ ენ 54-21 : 2009	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები. ნაწილი 21: განგაშის გადაცემის და ავარიის გამაფრთხილებელი გადამცემი მოწყობილობა	10.09.2009
138	სსტ ენ 54-23:2010/2013	ხანძრის აღმოჩენისა და სახანძრო განგაშის სისტემები ნაწილი 23: სახანძრო სიგნალიზაციის მოწყობილობა-განგაშის ვიზუალური მოწყობილობები	03/12/2013
139	სსტ ენ 54-24 : 2010	ხანძრის გამოვლენებისა და ხანძარსაგანგაშო სისტემები. ნაწილი 24: ავარიული სიგნალიზაციის სისტემების ხმის კომპონენტები. აკუსტიკური სისტემები	17.05.2010
140	სსტ ენ 54-25 : 2010	ხანძრის გამოვლენებისა და ხანძარსაგანგაშო სისტემები. ნაწილი 25: რადიოკავშირის კომპონენტების გამოყენება	17.05.2010
141	სსტ ენ 179 : 2010	ნაკეთობები, ლითონის მშენებლობაში. სათადარიგო გასასვლელები მართვადი სახელურით ან ღილაკზე დაჭერით. მოთხოვნები და ტესტირების მეთოდები	20.04.2010

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

143	სსტ ენ 416-1 : 2009	აირზე მომუშავე ზედა განათების მილისებრი რადიაციული გამახურებლები არა-საყოფაცხოვრებო გამოყენებისთვის. ნაწილი 1: უსაფრთხოება	09/11/2009
144	სსტ ენ 438-7 : 2009	მაღალი წნევის დეკორატიული ლამინატები (HPL) ფურცლები თერმორეაქტიული პლასტმასებისგან (ჩვეულებრივ ე.წ. ლამინატები). ნაწილი 7: მკვრივი ლამინატი და HPL კომპოზიტური პანელები, შიდა და გარე კედლებისა და ჭერის მოსაპირკეთებლად	04/09/2009
145	სსტ ენ 442-1 : 2014/2015	რადიატორები და კონვექტორები- ნაწილი 1: ტექნიკური სპეციფიკაციები და დამოთხოვნები	27/10/2015
147	სსტ ენ 450-1 : 2012/2015	მტვერი ბეტონისთვის- ნაწილი 1: განსაზღვრა, სპეციფიკაციები და შესაბამისობის კრიტერიუმები	02/12/2015
148	სსტ ენ 459-1:2010/2013	სამშენებლო კირი-ნაწილი 1 : განსაზღვრებები,სპეციფიკაცია და შესაბამისობის კრიტერიუმები	28.02.2013
149	სსტ ენ 490 : 2011/2015	ბეტონის სახურავების კრამიტები და ფიტინგები, სახურავების გადასახურავად და კედლების მოსაპირკეთებლად- პროდუქტის სპეციფიკაციები	27/10/2015
150	სსტ ენ 516 : 2009	ქარხნული წარმოების არმატურა სახურავისთვის. სახურავზე ასასვლელი მოწყობილობები. ფეხით ასასვლელი, საფეხურები და კიბეები	10.09.2009
151	სსტ ენ 517 : 2009	ქარხნული წარმოების არმატურა სახურავისთვის. სახურავის	10.09.2009



		უსაფრთხოების კაუჭები	
152	სსტ ენ 520:2004:+A1:2009/2013	თაბაშირ მუაოები-განსაზღვრებები, მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	11/11/2013
153	სსტ ენ 523 : 2009	ფოლადის ზოლიანი გარსაცმი, წინასწარ დაძაბული ბაგირებისთვის	10.09.2009
154	სსტ ენ 544:2011/2013	ბიტუმის ყავარი მინერალური და/ან სინთეზური არმირებით- ნაწარმის სფეციფიკაცია ტესტ მეთოდები	20/208/2013
155	სსტ ენ 572-9 : 2009	მინა მშენებლობაში. ნატრიუმის ჰიდროკარბონატის ფუძე. სილიკატური მინის ნაწარმი. ნაწილი 9: შესაბამისობის შეფასება. პროდუქციის სტანდარტი	10.09.2009
156	სსტ ენ 588-2 : 2010	მიღები ბოჭკოვანი, ცემენტის წყალსადენი და საკანალიზაციო არხებისათვის. ნაწილი 2. საძვრენები და დაკვირვების კამერები	19.03.2010
157	სსტ ენ 671-1 : 2012/2015	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. შლანგით სარწყავი სისტემები. ნაწილი 1: ნახევრად ხისტი საშლანგე კოჭები	27/10/2015
158	სსტ ენ 671-2 : 2012/2015	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. შლანგით სარწყავი სისტემები- ნაწილი 2: ბრტყლად დასახვევი შლანგები	27/10/2015
159	სსტ ენ 681-1 : 2010	ელასტიური მიერთებები. მოთხოვნები მიღების მიერთებების გერმეტულობის მიმართ წყალში და სადრენაჟე სისტემებში გამოსაყენებლად. ნაწილი 1. ვულკანიზებული კაუჩუკი	19.03.2010

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

160	სსტ ენ 681-1 : 2009/A2	ელასტომერული სადებები. მოთხოვნები წყალთან და სადრენაუო სისტემებთან გამოსაყენებელი მიღების მიერთებების მიმართ. ნაწილი 1: ვულკანიზებული კაუჩუკი/რეზინი	10.09.2009
161	სსტ ენ 681-1 : 2009/A3	ელასტომერული სადებები. მოთხოვნები წყალთან და სადრენაუო სისტემებთან გამოსაყენებელი მიღების მიერთებების მიმართ. ნაწილი 1: ვულკანიზებული კაუჩუკი/რეზინი	10.09.2009
162	სსტ ენ 681-2 : 2009/A1	ელასტომერული სადებები. მოთხოვნები წყალთან და სადრენაუო სისტემებთან გამოსაყენებელი მიღების მიერთებების მიმართ. ნაწილი 2: თერმოპლასტიური ელასტომერები	10.09.2009
163	სსტ ენ 681-2 : 2010	ელასტიური მიერთებები. მოთხოვნები მიღების მიერთებების გერმეტულობის მიმართ წყალში და სადრენაუო სისტემებში გამოსაყენებლად. ნაწილი 2. თერმოპლასტიური ელასტომერები	19.03.2010
164	სსტ ენ 681-3 : 2010	ელასტიური მიერთებები. მოთხოვნები მიღების მიერთებების გერმეტულობის მიმართ წყალში და სადრენაუო სისტემებში გამოსაყენებლად. ნაწილი 3. ვულკანიზებული კაუჩუკის ფიჭური მასალები	19.03.2010
165	სსტ ენ 681-3:2009/A1	ელასტომერული სადებები. მოთხოვნები წყალთან და სადრენაუო სისტემებთან გამოსაყენებელი მიღების მიერთებების მიმართ. ნაწილი 3: ვულკანიზებული კაუჩუკის ფოროვანი მასალები	10.09.2009

166	სსტ ენ 681-4:2009/A1	ელასტომერული სადებები. მოთხოვნები წყალთან და სადრენაუო სისტემებთან გამოსაყენებელი მიღების მიერთებების მიმართ. ნაწილი 4: ჩამოსხმული პოლიურეთანის გერმეტული მასალები	10.09.2009
167	სსტ ენ 681-4:2010	ელასტიური მიერთებები. მოთხოვნები მიღების მიერთებების გერმეტულობის მიმართ წყალში და სადრენაუე სისტემებში გამოსაყენებლად. ნაწილი 4. ჩამოსხმული პოლიურეთანის გერმეტული ელემენტები	19.03.2010
168	სსტ ენ 771-1 : 2011+A1:2015/2015	სპეციფიკაცია ქვის ერთეულებისათვის- ნაწილი 1: თიხის სამშენებლო ელემენტები	27/10/2015
169	სსტ ენ 771-2 : 2011+A1:2015/2015	სპეციფიკაცია ქვის ერთეულებისათვის- ნაწილი 2: კალციუმის სილიკატის სამშენებლო ელემენტები	27/10/2015
170	სსტ ენ 771-3 : 2011+A1:2015/2015	სპეციფიკაცია ქვის ერთეულებისათვის- ნაწილი 3: სამშენებლო ბეტონის ელემენტების შემავსებლები (მკვრივი და მსუბუქი შემავსებლები)	27/10/2015
171	სსტ ენ 771-4 : 2011+A1:2015/2015	სპეციფიკაცია ქვის ერთეულებისათვის- ნაწილი 4: ავტოკლავშიაერირებული სამშენებლო ბეტონის ელემენტები	27/10/2015
172	სსტ ენ 771-5 : 2011+A1:2015/2015	სპეციფიკაცია ქვის ერთეულებისათვის- ნაწილი 5: ქარხნული წესით დამზადებული სამშენებლო ქვის ელემენტები	27/10/2015
173	სსტ ენ 771-6 : 2011+A1:2015/2015	სპეციფიკაცია ქვის ერთეულებისათვის- ნაწილი 6: ბუნებრივი სამშენებლო ქვის	27/10/2015

		ელემენტები	
174	სსტ ენ 771-1 : 2009	სამშენებლო წყობის ელემენტები. ნაწილი 1: თიხის სამშენებლო ელემენტები	10.09.2009
175	სსტ ენ 771-2 : 2009	სამშენებლო წყობის ელემენტები. ნაწილი 2: კალციუმის სილიკატის სამშენებლო ელემენტები	10.09.2009
176	სსტ ენ 771-3 : 2009	სამშენებლო წყობის ელემენტები. ნაწილი 3: სამშენებლო ბეტონის ელემენტების შემაჯავებლები (მკერივი და მსუბუქი შემაჯავებლები)	10.09.2009
177	სსტ ენ 771-4 : 2009	სამშენებლო ელემენტების სპეციფიკაციები. ნაწილი 4: ავტოკლავში აერირებული სამშენებლო ბეტონის ელემენტები	10.09.2009
178	სსტ ენ 858-1 : 2010	სეპარაციული/გამყოფი სისტემები მსუბუქი სითხეებისათვის (მაგ: ზეთი და ბენზინი). ნაწილი 1. პროდუქციის დიზაინის, საექსპლუატაციო მახასიათებლების და ტესტირების პრინციპები, მარკირება და ხარისხის მართვა	19.03.2010
179	სსტ ენ 858-1 : 2009/A1	მსუბუქი სითხეების გამყოფი სისტემები (მაგ. ნავთობი და ბენზინი). ნაწილი 1: ნაწარმის შემუშავების პრინციპები, მახასიათებლები და ტესტირება, მარკირება და ხარისხის კონტროლი	10.09.2009
180	სსტ ენ 877 : 2010	მიღები თუჯის და ფიტინგები, მათი შეერთების ადგილები და მოწყობილობები შენობებიდან წყლის გამოსადევნად. მოთხოვნები, ტესტირების მეთოდები და უზრუნველყოფის ხარისხი	19.03.2010

181	სსტ ენ 877 : 2010 /A1:2006/AC	მიღები თუჯის და ფიტინგები, მათი შეერთების ადგილები და მოწყობილობები შენობებიდან წყლის გამოსადევნად. მოთხოვნები, ტესტირების მეთოდები და უზრუნველყოფის ხარისხი	17.05.2010
182	სსტ ენ 877 : 2009/A1	რკინის ჩამოსხმული მიღები და ფიტინგები, მათი მიერთებები და დამხმარე მოწყობილობები, წყლის ამოსატუმბად შენობებიდან. მოთხოვნები, ტესტ მეთოდები და ხარისხის გარანტია	10.09.2009
183	სსტ ენ 934-2:2009+A1:2012/2013	მინარევები ბეტონის, სამშენებლო ხსნარისა და თხევადი ხსნარისათვის-ნაწილი 2: ბეტონის მინარევები-განმარტებები, მოთხოვნები, შესაბამისობა, ნიშანდება და ეტიკეტირება	30/10/2013
184	სსტ ენ 934-3:2009+A1:2012/2013	მინარევები ბეტონის, სამშენებლო ხსნარისა და თხევადი ხსნარისათვის-ნაწილი 3: მინარევები ბეტონის სამშენებლო ხსნარისათვის-განმარტებები, მოთხოვნები, შესაბამისობა, ნიშანდება და ეტიკეტირება	30/10/2013
185	სსტ ენ 934-4 : 2010	მინარევები ბეტონის, კირხსნარის და თხევადი სამშენებლო ხსნარისათვის. ნაწილი 4: მინარევები თხევადი სამშენებლო ხსნარისათვის. განსაზღვრებები, მოთხოვნები, შესაბამისობა და ნიშანდება	17.05.2010
186	სსტ ენ 934-5 : 2010	მინარევები ბეტონის, კირხსნარის და თხევადი სამშენებლო ხსნარისათვის. ნაწილი 5: მინარევები ბეტონის ჭავლისთვის. განსაზღვრებები,	17.05.2010

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

		მოთხოვნები, შესაბამისობა და ნიშანდება	
187	სსტ ენ 1036-2 : 2010	მინები მშენებლობაში. სარკეები, ვერცხლით დაფარული მინა კარგად დამუშავებული ზედაპირით შიდა გამოყენებისათვის. ნაწილი 2: შესაბამისობის შეფასება; სტანდარტული პროდუქტი	17.05.2010
188	სსტ ენ 1051-2 : 2010	მინები მშენებლობაში. მინის ბლოკები და მინის ფილები. ნაწილი 2: შესაბამისობის შეფასება; სტანდარტული პროდუქტი	17.05.2010
189	სსტ ენ 1057:2006+A1:2010/2013	სპილენძი და სპილენძის შენადნობები - უნაკერო, მრგვალი სპილენძის მიღება წყლისა და გაზისათვის სანიტარიასა და გათბობაში გამოსაყენებლად	28.05.2013
190	სსტ ენ 1096-4 : 2009	მინა მშენებლობაში. დაფარული მინა. ნაწილი 4: შესაბამისობის შეფასება. ნაწარმის სტანდარტი	10.09.2009
191	სსტ ენ 1123-1 : 2009/A1	მიღები და ფიტინგები გრძივად შედუღებული, თხევად გარემოში გაღვანიზებული ფოლადის მიღებისგან, მილისებითა და მუფტებით საკანალიზაციო წყლის სისტემებისთვის. ნაწილი 1: მოთხოვნები, ტესტირება, ხარისხის კონტროლი	10.09.2009
192	სსტ ენ 1123-1 : 2010	მიღები და ფიტინგები გრძივი შედუღებული ცხლად გაღვანიზებული ფოლადის მილისებრი შეერთებით და ჩაღრმავებით ჩამდინარე წყლის სისტემებისათვის. ნაწილი 1. მოთხოვნები, ტესტირება, ხარისხის კონტროლი	19.03.2010

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

193	სსტ ენ 1124-1 : 2010	მიღები და ფიტინგები გრძივი შედუღებული უჟანგავი ფოლადის მილისებრი შეერთებით და ჩაღრმავებით ჩამდინარე წყლის სისტემებისათვის. ნაწილი 1: მოთხოვნები, ტესტირება, ხარისხის კონტროლი	17.05.2010
194	სსტ ენ 1124-1 : 2009/A1	მიღები და ფიტინგები გრძივად შედუღებული, უჟანგავი ფოლადის მილებისგან, მილისებითა და მუფტებით საკანალიზაციო წყლის სისტემებისთვის. ნაწილი 1: მოთხოვნები, ტესტირება, ხარისხის კონტროლი	10.09.2009
195	სსტ ენ 1125 : 2010	ნაკეთობები ლითონის, მშენებლობაში. საევაკუაციო გასასვლელი მექანიზმები მართვადი ჰორიზონტული ძელაკით, გასასვლელი მარშრუტების გამოსაყენებლად. მოთხოვნები და ტესტირების მეთოდები	20.04.2010
196	სსტ ენ 1154 : 2009/A1	სამშენებლო არმატურა. კარების ჩამკეტი საკონტროლო მოწყობილობები. მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
197	სსტ ენ 1154 : 2010	ნაკეთობები, ლითონის მშენებლობაში. კარის დახურვის საკონტროლო მექანიზმები. მოთხოვნები და ტესტირების მეთოდი	19.03.2010
198	სსტ ენ 1154 : 2010/AC	ნაკეთობები, ლითონის მშენებლობაში. კარის დახურვის კონტროლის მექანიზმები. მოთხოვნები და ტესტირების მეთოდები	19.03.2010
199	სსტ ენ 1155 : 2010	ნაკეთობები, ლითონის მშენებლობაში. ელექტროენერგიაზე მომუშავე გახსნა-ჩაკეტვის მექანიზმები მბრუნავი კარისთვის. მოთხოვნები	19.03.2010



		და ტესტირების მეთოდი	
200	სსტ ენ 1155 : 2009/A1	სამშენებლო არმატურა. მბრუნავი კარების ჩაკეტვა-გაღების მოწყობილობა ელექტროენერგიაზე	10.09.2009
201	სსტ ენ 1158 : 2009/A1	სამშენებლო არმატურა. კარების შესათანადებელი მექანიზმი (კოორდინატორი). მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
202	სსტ ენ 1168:2005+A3:2011/2013	ქარხნული ბეტონის ნაწარმი-ღრუ გულიანი ფილები	11/11/2013
203	სსტ ენ 1304 : 2009	სახურავის კერამიკული ფილები და ფიტინგები. პროდუქტის განმარტებები და სპეციფიკაციები	10.09.2009
204	სსტ ენ 1337-3 : 2009	კონსტრუქციული საკისრები. ნაწილი 3: ელასტო-მერული საკისრები	10.09.2009
205	სსტ ენ 1337-4 : 2009	კონსტრუქციული საკისრები. ნაწილი 4: მბრუნავი საკისრები	10.09.2009
206	სსტ ენ 1337-5 : 2009	კონსტრუქციული საკისრები. ნაწილი 5: კერამიკული საკისარი	10.09.2009
207	სსტ ენ 1337-6 : 2009	კონსტრუქციული საკისრები. ნაწილი 6: ქანქარა საკისრები	10.09.2009
208	სსტ ენ 1337-7 : 2009	კონსტრუქციული საკისრები. ნაწილი 7: სფერული და ცილინდრული ვოლიტეტრაფტორეთილენის (ტეფლონის) საკისრები	10.09.2009
209	სსტ ენ 1338 : 2009	ბეტონის ფილები ქვაფენილებისთვის. მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
210	სსტ ენ 1339 : 2009	ბეტონის ტროტუარის ფილები. მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
211	სსტ ენ 1340 : 2009	მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით



212	სსტ ენ 1341 : 2012/2015	ფილები ნატურალური ქვის გარე დაგებისათვის-მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	27/10/2015
213	სსტ ენ 1342 : 2012/2015	ძელურა ნატურალური ქვის გარე დაგებისათვის-მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	27/10/2015
214	სსტ ენ 1344 : 2013/2015	თიხის აგურები. მოთხოვნები და ტესტმეთოდები	27/10/2015
215	სსტ ენ 1344 : 2013/AC:2015/2015	თიხის აგურები-მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	27/10/2015
216	სსტ ენ 1423 : 2012/2015	მასალები გზის მარკირებისთვის-დანაწევრებული მასალები. მინის ბურთულაკები, მოცურების საწინააღმდეგო აგრეგატები და მათი ნარევი	27/10/2015
217	სსტ ენ 1423 : 2012/AC:2013/2015	მასალები გზის მარკირებისთვის-დანაწევრებული მასალები. მინის ბურთულაკები, მოცურების საწინააღმდეგო აგრეგატები და მათი ნარევი	27/10/2015
218	სსტ ენ 1433 : 2009	სადრენაჟო არხები სატრანსპორტო და ფეხით მოსიარულეთათვის. კლასიფიკაცია, დაპროექტება და ტესტირების მოთხოვნები. მარკირება და შესაბამისობის შეფასება	10.09.2009
219	სსტ ენ 1433 : 2009/A1	სადრენაჟო არხები სატრანსპორტო და ფეხით მოსიარულეთათვის. კლასიფიკაცია, დაპროექტება და ტესტირების მოთხოვნები. მარკირება და შესაბამისობის შეფასება	10.09.2009
220	სსტ ენ 1463-1 : 2009	გზების მარკირების მასალები. საგზაო უკუარეკელის წკირები. ნაწილი 1:	10.09.2009

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

		მოთხოვნები საწყისი მახასიათებლების მიმართ	
221	სსტ ენ 1469 : 2015/2015	ბუნებრივი ქვის ნაწარმი - ფილებით მოპირკეთება - მოთხოვნები	2/12/2015
222	სსტ ენ 1504-2 : 2009	პროდუქტები და სისტემები ბეტონის კონსტრუქციების დაცვისა და რემონტისათვის. განსაზღვრა, მოთხოვნები, ხარისხის კონტროლი და შესაბამისობის შეფასება. ნაწილი 2: ბეტონის ზედაპირის დამცავი სისტემები	10.09.2009
223	სსტ ენ 1504-3 : 2009	პროდუქტები და სისტემები ბეტონის კონსტრუქციების დაცვისა და რემონტისათვის. განსაზღვრა, მოთხოვნები, ხარისხის კონტროლი და შესაბამისობის შეფასება. ნაწილი 3: კონსტრუქციული და არაკონსტრუქციული რემონტი	10.09.2009
224	სსტ ენ 1504-4 : 2009	პროდუქტები და სისტემები ბეტონის კონსტრუქციების დაცვისა და რემონტისათვის. განსაზღვრა, მოთხოვნები, ხარისხის კონტროლი და შესაბამისობის შეფასება. ნაწილი 4: კონსტრუქციული მიერთებები	10.09.2009
225	სსტ ენ 1504-5 : 2009	პროდუქტები და სისტემები ბეტონის კონსტრუქციების დაცვისა და რემონტისათვის. განსაზღვრა, მოთხოვნები, ხარისხის კონტროლი და შესაბამისობის შეფასება. ნაწილი 5: ბეტონის ინჟექცია	10.09.2009
226	სსტ ენ 1504-6 : 2009	პროდუქტები და სისტემები ბეტონის კონსტრუქციების დაცვისა და რემონტისათვის. განსაზღვრა, მოთხოვნები, ხარისხის კონტროლი და შესაბამისობის შეფასება. ნაწილი 6: საარმატურე ფოლადის წნულების	10.09.2009

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

		დამაგრება	
227	სსტ ენ 1504-7 : 2009	პროდუქტები და სისტემები ბეტონის კონსტრუქციების დაცვისა და რემონტისათვის. განსაზღვრა, მოთხოვნები, ხარისხის კონტროლი და შესაბამისობის შეფასება. ნაწილი 7: არმატურის დაცვა კოროზიისგან	10.09.2009
228	სსტ ენ 1748-1-2 : 2009	მინა მშენებლობაში. სპეციალური საბაზისო პროდუქტები. ბოროსილიკატური მინები. ნაწილი 1-2: შესაბამისობის შეფასება. პროდუქტის სტანდარტი	10.09.2009
229	სსტ ენ 1748-2-2 : 2009	მინა მშენებლობაში. სპეციალური საბაზისო პროდუქტები. ნაწილი 2-2: მინა, კერამიკა - შესაბამისობის შეფასება. პროდუქტის სტანდარტი	10.09.2009
230	სსტ ენ 1806 : 2009	საკვამურები. თიხის/კერამიკული საკვამლე მიღების ბლოკები ცალკეული უნიფიცირებული საკვამურები. მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
231	სსტ ენ 1825-1 : 2009	საპოხი ნივთიერებების სეპარატორები. ნაწილი 1: დაპროექტების, მუშაობის და ტესტირების პრინციპები, მარკირების და ხარისხის კონტროლი	10.09.2009
232	სსტ ენ 1857 : 2010/2015	საკვამურები-კომპონენტები. ბეტონის საკვამურის ამოღება	30/10/2015
233	სსტ ენ 1858:2008+A1:2011/2015	საკვამურებ-კომპონენტები. ბეტონის საკვამლე ბლოკები	30/10/2015
234	სსტ ენ 1863-2 : 2009	მინა მშენებლობაში. თბოგამძლე ნატრიუმის კირის სილიკატური მინა. ნაწილი 2: შესაბამისობის	10.09.2009



		შეფასება/პროდუქტის სტანდარტი	
235	სსტ ენ 1873 : 2009	ქარხნულად დამზადებული დამხმარე მასალები სახურავისთვის. პროდუქტის სპეციფიკაცია და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
236	სსტ ენ 1916 : 2009	ბეტონის მიღები და ფიტინგები, არაარმირებული, ფოლადის წკირები და არმირებული	10.09.2009
237	სსტ ენ 1917 : 2009	ბეტონის კრიჭები და საინსპექციო კამერები, არაარმირებული, ფოლადის წკირები და არმირებული	10.09.2009
238	სსტ ენ 1935 : 2010	ნაკეთობები, ლითონის მშენებლობაში. ერთღერძიანი ანჯამები. მოთხოვნები და ტესტირების მეთოდები	19.03.2010
239	სსტ ენ 1935 : 2010/AC	ნაკეთობები, ლითონის მშენებლობაში. ერთღერძიანი ანჯამები. მოთხოვნები და ტესტირების მეთოდები	19.03.2010
240	სსტ ენ 10025-1 : 2010	სტრუქტურული ფოლადების ცხლად ნაგლინი ნაკეთობები. ნაწილი 1. ზოგადი ტექნიკური მომარაგების პირობები	20.04.2010
241	სსტ ენ 10210-1 : 2009	ცხლად დამუშავებული კონსტრუქციული ღრუ სექციები არალეგირებული და წვრილდისპერსული ფოლადები. ნაწილი 1: მიწოდების ტექნიკური პირობები	10.09.2009
242	სსტ ენ 10219-1 : 2009	ცივი ფორმირების შედუღებული კონსტრუქციული ღრუ სექციები არალეგირებული და წვრილდისპერსული ფოლადებისგან. ნაწილი 1: მიწოდების ტექნიკური პირობები	10.09.2009
243	სსტ ენ 10224 : 2009/A1	არალეგირებული ფოლადის მიღები და ფიტინგები წყლის და სხვა	10.09.2009

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

		წყალხსნარების ტრანსპორტირებისათვის. მიწოდების ტექნიკური პირობები	
244	სსტ ენ 10224 : 2009	არალევირებული ფოლადის მილები და ფიტინგები სასმელი წყლის და სხვა სითხეების სატრანსპორტოდ გამოსაყენებლად. მიწოდების ტექნიკური პირობები	10.09.2009
245	სსტ ენ 10255:2004+A1:2007/2016	შუედნობი ფოლადის მილები, რომლებიც უძლბენ შედუღებას და განცალკევებას - მილების ტექნიკური პირობები	06/05/2016
246	სსტ ენ 10311 : 2009	ფოლადის მილებისა და ფიტინგების კვანძების მიერთებები წყლის და სხვა წყალხსნარების ტრანსპორტირებისათვის	10.09.2009
247	სსტ ენ 10312 : 2009	შედუღებული უჯანგავი ფოლადის მილები წყლის და სხვა წყალხსნარების გადასაზიდად, მათ შორის სასმელი წყლის მოსახმარად. მიწოდების ტექნიკური პირობები	10.09.2009
248	სსტ ენ 10312 : 2009/A1	შედუღებული უჯანგავი ფოლადის მილები წყლის და სხვა წყალხსნარების სატრანსპორტოდ. მიწოდების ტექნიკური პირობები	10.09.2009
249	სსტ ენ 10340:2007/2016	რკინის შერჩევა (castings) სტრუქტურული მოხმარებისათვის	06/05/2016
250	სსტ ენ 10340:2007/AC:2008/2016	რკინის შერჩევა (castings) სტრუქტურული მოხმარებისათვის	06/05/2016
251	სსტ ენ 10343:2009/2016	სამშენებლო მიზნებისათვის გამოსაყენებელი ფოლადის წრთობა - მილების ტექნიკური პირობები	06/05/2016

252	სსტ ენ 12004:2007+A1:2012/2013	ადგეზივები კრამიტებისათვის- მოთხოვნები, შესაბამისობის შეფასება, კლასიფიკაცია და აღნიშვნა	11/11/2013
253	სსტ ენ 12050-1 : 2010	ამწე მექანიზმები ჩამდინარე წყლისთვის შენობებისა და ნაგებობებისთვის. კონსტრუქციის პრინციპები და ტესტირება. ნაწილი 1. ამწე მექანიზმები ფეკალური მასების შემცველი ჩამდინარე წყლისათვის	19.03.2010
254	სსტ ენ 12050-2 : 2010	ამწე მექანიზმები ჩამდინარე წყლისთვის შენობებისა და ნაგებობებისთვის. კონსტრუქციის პრინციპები და ტესტირება. ნაწილი 2. ამწე მექანიზმები ფეკალური მასებისგან თავისუფალი ჩამდინარე წყლისათვის	19.03.2010
255	სსტ ენ 12050-3 : 2010	ამწე მექანიზმები ჩამდინარე წყლისთვის შენობებისა და ნაგებობებისთვის. კონსტრუქციის პრინციპები და ტესტირება. ნაწილი 3. ამწე მექანიზმები ფეკალური მასებისგან შემცველი ჩამდინარე წყლის შეზღუდული გამოყენებისათვის	19.03.2010
256	სსტ ენ 12057 : 2009	ბუნებრივი ქვის ნაწარმი. ბლოკური ფილები. მოთხოვნები	10.09.2009
257	სსტ ენ 12058 : 2009	ბუნებრივი ქვის ნაწარმი. ფილები იატაკისა და კიბეებისთვის. მოთხოვნები	10.09.2009
258	სსტ ენ 12094-1 : 2009	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. გაზის ჩაქრობის სისტემების კომპონენტები. ნაწილი 1: მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები ელექტრული ავტომატური კონტროლისა და შეკავების	10.09.2009

		მოწყობილობისთვის	
259	სსტ ენ 12094-2 : 2009	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. გაზის ჩაქრობის სისტემების კომპონენტები. ნაწილი 2: მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები არაელექტრული ავტომატური კონტროლისა და შეკავების მოწყობილობისთვის	10.09.2009
260	სსტ ენ 12094-3 : 2009	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. გაზის ჩაქრობის სისტემების კომპონენტები. ნაწილი 3: მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები ხელით ჩასართავი და შეკავების მოწყობილობისთვის	10.09.2009
261	სსტ ენ 12094-4 : 2009	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. გაზის ჩაქრობის სისტემების კომპონენტები. ნაწილი 4: მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები კონტეინერების სარქველების კვანძების და მათი ამძრავების მიმართ	10.09.2009
262	სსტ ენ 12094-5 : 2009	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. გაზის ჩაქრობის სისტემების კომპონენტები. ნაწილი 5: მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები მაღალი და დაბალი წნევის გადამრთველი სარქველებისა და მათი ამძრავების მიმართ	10.09.2009
263	სსტ ენ 12094-6 : 2009	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. გაზის ჩაქრობის სისტემების კომპონენტები. ნაწილი 6: მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები არაელექტრული მწყობრიდან გამოსული მოწყობილობების მიმართ	10.09.2009

264	სსტ ენ 12094-7 : 2009 /A1	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. გაზის ჩაქრობის სისტემების კომპონენტები. ნაწილი 7: მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები CO2 სისტემების ბრანდსპოიტებისთვის	10.09.2009
265	სსტ ენ 12094-8 : 2009	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. გაზის ჩაქრობის სისტემების კომპონენტები. ნაწილი 8: მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები შემაერთებლებისთვის	10.09.2009
266	სსტ ენ 12094-9 : 2009	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. გაზის ჩაქრობის სისტემების კომპონენტები. ნაწილი 9: მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები ხანძრის სპეციალური დეტექტორებისთვის	10.09.2009
267	სსტ ენ 12094-10 : 2009	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. გაზის ჩაქრობის სისტემების კომპონენტები. ნაწილი 10: მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები მანომეტრებისა და პნევმატური გადამრთველებისთვის	10.09.2009
268	სსტ ენ 12094-11 : 2009	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. გაზის ჩაქრობის სისტემების კომპონენტები. ნაწილი 11: მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები მექანიკური ასაწონი მოწყობილობებისთვის	10.09.2009
269	სსტ ენ 12094-12 : 2009	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. გაზის ჩაქრობის სისტემების კომპონენტები. ნაწილი 12: მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები პნევმატური საგანგაშო მოწყობილობებისთვის	10.09.2009



270	სსტ ენ 12094-13:2001/2016	ფიქსირებული ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემა - კომპონენტები აირსაწინააღმდეგო სისტემისათვის - ნაწილი 13: მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები შემამოწმებელი და არა-დაბრუნებადი სარქველებისათვის	06/05/2016
271	სსტ ენ 12101-1 : 2009	კვამლისა და სითბოს საკონტროლო სისტემები. ნაწილი 1: კვამლის ზღუდების სპეციფიკაცია	10.09.2009
272	სსტ ენ 12101-1 : 2009 /A1	კვამლისა და სითბოს საკონტროლო სისტემები. ნაწილი 1: კვამლის ზღუდების სპეციფიკაცია	10.09.2009
273	სსტ ენ 12101-2 : 2009	კვამლისა და სითბოს საკონტროლო სისტემები. ნაწილი 2: ბუნებრივი კვამლისა და სითბოს გამწოვი ვენტილატორების სპეციფიკაცია	10.09.2009
274	სსტ ენ 12101-3:2015/2016	ვამლისა და სიცხის კონტროლის სისტემები - ნაწილი 3: სპეციფიკაციები მექანიკური კვამლისა და ცხელი გამონაბოლქვის ვენტილატორებისათვის	06/05/2016
275	სსტ ენ 12101-6 : 2009	კვამლისა და სითბოს საკონტროლო სისტემები. ნაწილი 6: წნევის დიფერენციული სისტემების სპეციფიკაცია. ხელსაწყოთა კომპლექტი	10.09.2009
276	სსტ ენ 12101-6 : 2009 /AC	კვამლისა და სითბოს საკონტროლო სისტემები. ნაწილი 6: წნევის დიფერენციული სისტემების სპეციფიკაცია. ხელსაწყოთა კომპლექტი	10.09.2009

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

277	სსტ ენ 12101-10 : 2009	კვამლისა და სითბოს საკონტროლო სისტემები. ნაწილი 10: ენერგომომარაგება	10.09.2009
278	სსტ ენ 12101-10 : 2009 /AC	კვამლისა და სითბოს საკონტროლო სისტემები. ნაწილი 10: ენერგომომარაგება	10.09.2009
279	სსტ ენ 12150-2 : 2009	მინა შენებლობაში–თერმულად დამუშავებული ნატრიუმის კარბონატის სილიკატური უნამსხვრევო მინა. ნაწილი 2: შესაბამისობის შეფასება. ნაწარმის სტანდარტი	10.09.2009
280	სსტ ენ 12209 : 2009	სამშენებლო ლითონნაკეთობანი. საკეტები და ურდულები. მექანიკური საკეტები, ურდულები და ჩამკეტი ფირფიტები. მოთხოვნები და ტესტმეთოდები	10.09.2009
281	სსტ ენ 12209 : 2009/AC	სამშენებლო ლითონნაკეთობანი. საკეტები და ურდულები. მექანიკური საკეტები, ურდულები და ჩამკეტი ფირფიტები. მოთხოვნები და ტესტმეთოდები	10.09.2009
282	სსტ ენ 12259-1:1999 + A1:2001/2016	ფიქსირებული ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემა - სპინკლერებისა და წყალის შესხურების სისტემების კომპონენტები - ნაწილი 1: სპინკლერები	06/05/2016
283	სსტ ენ 12259-1 : 2009 +A1:2001/A2:2004	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემების კომპონენტები. ხანძარსაწინააღმდეგო და წყლის გასაფრქვევი სისტემებისთვის. ნაწილი 1: საფრქვევები	10.09.2009
284	სსტ ენ 12259-1 : 2009 +A1:2001/A3:2006	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემების კომპონენტები. ხანძარსაწინააღმდეგო და წყლის გასაფრქვევი სისტემებისთვის.	10.09.2009

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით



		ნაწილი 1: საფრქვევები	
285	სსტ ენ 12259-2 : 2010	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. კომპონენტები გამფრქვევი და წყლის ნაკადის სისტემებისათვის. ნაწილი 2. საგანგაშო აგრეგატების ტენიანი სარქველი	19.03.2010
286	სსტ ენ 12259-2 : 2010/A1	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. კომპონენტები გამფრქვევი და წყლის ნაკადის სისტემებისათვის. ნაწილი 2. საგანგაშო აგრეგატების ტენიანი სარქველი	19.03.2010
287	სსტ ენ 12259-2 : 2009 /A2	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. ხანძარსაწინააღმდეგო და წყლისგასაფრქვევი სისტემების კომპონენტები. ნაწილი 2: სველი საგანგაშო სარქველების კვანძები	10.09.2009
288	სსტ ენ 12259-2 : 2009 /AC	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. ხანძარსაწინააღმდეგო და წყლის გასაფრქვევი სისტემების კომპონენტები. ნაწილი 2: სველი საგანგაშო სარქველების კვანძები	10.09.2009
289	სსტ ენ 12259-3 : 2010	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. კომპონენტები გამფრქვევი და წყლის ნაკადის სისტემებისათვის ნაწილი 3. საგანგაშო აგრეგატების მშრალი სარქველი	19.03.2010
290	სსტ ენ 12259-3 : 2010/A1	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. კომპონენტები გამფრქვევი და წყლის ნაკადის სისტემებისათვის ნაწილი 3. საგანგაშო აგრეგატების მშრალი სარქველი	19.03.2010
291	სსტ ენ 12259-3 : 2009 /A2	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. ხანძარსაწინააღმდეგო და წყლის გასაფრქვევი სისტემების კომპონენტები. ნაწილი 3: მშრალი	10.09.2009

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით



		საგანგაშო სარქველების კვანძები	
292	სსტ ენ 12259-4 : 2010	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. კომპონენტები გამფრქვევი და წყლის ნაკადის სისტემებისათვის ნაწილი 4. საგანგაშო მოწყობილობები წყლის ძრავით	19.03.2010
293	სსტ ენ 12259-4 : 2010/A1	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. კომპონენტები გამფრქვევი და წყლის ნაკადის სისტემებისათვის ნაწილი 4. საგანგაშო მოწყობილობები წყლის ძრავით	19.03.2010
294	სსტ ენ 12259-5 : 2009	უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები. ხანძარსაწინააღმდეგო და წყლის გასაფრქვევი სისტემების კომპონენტები. ნაწილი 5: წყლის ნაკადის დეტექტორები	10.09.2009
295	სსტ ენ 12271 : 2009	ზედაპირის დამუშავება – მოთხოვნები	10.09.2009
296	სსტ ენ 12273:2008/2016	თხევადი გზის საფარი - მოთხოვნები	06/05/2016
297	სსტ ენ 12285-2 : 2009	სახელოსნოში დამზადებული ფოლადის ავზები. ნაწილი 2: ჰორიზონტული ცილინდრული ერთმაგი და ორმაგ გარსაცმიანი ავზები ზედაპირზე დასაწყობებისთვის. აალებადი და არაალებადი წყლის დამაბინძურებელი სითხეებისთვის	10.09.2009
298	სსტ ენ 12326-1:2014/2015	ფიქლებისა და ქვის ნაწარმი წყვეტილი გადახურვისა და დასაფენად. ნაწილი. 1- ფიქალის და კარბონატული ფიქალის სპეციფიკაცია	30/10/2015
299	სსტ ენ 12337-2 : 2009	მინა მშენებლობაში. ქიმიურად კონცენტრირებული ნატრიუმის კარბონატის სილიკატური მინა. ნაწილი 2: შესაბამისობის შეფასება.	10.09.2009

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

		ნაწარმის სტანდარტი	
300	სსტ ენ 12352 : 2009	საგზაო/სატრანსპორტო კონტროლის მოწყობილობა. გამაფრთხილებელი და უსაფრთხო განათების მოწყობილობა	10.09.2009
301	სსტ ენ 12368 : 2009	სატრანსპორტო კონტროლის მოწყობილობა. სასიგნალო თავაკები	10.09.2009
302	სსტ ენ 12380 : 2009	ჰაერის შესასვლელი სარქველები სადრენაჟო სისტემებისთვის. მოთხოვნები, ტესტ მეთოდები და შესაბამისობის შეფასება	10.09.2009
303	სსტ ენ 12446:2011/2015	საკვამურები. კომპონენტები-გარე კედლის ბეტონის ელემენტები	30/10/2015
304	სსტ ენ 12467:2012/2015	ბოჭკოცემენტის ბრტყელი ფურცლები-ნაწარმის სპეციფიკაცია და გამოცდის მეთოდები	2/12/2015
305	სსტ ენ 12566-1 : 2010	ჩამდინარე წყლის მცირე, გამწმენდი სისტემები 50 PT-მდე (პოტენციური დებიტი). ნაწილი 1: ქარხნულად დამზადებული სეპტიკური რეზერვუარები	19.03.2010
306	სსტ ენ 12566-1 : 2009 /A1	დაბინძურებული წყლის მცირე გამწმენდი სისტემები 50 TP. ნაწილი 1: ქარხნული წარმოების სეპტიკური ავზები	10.09.2009
307	სსტ ენ 12566-3:2005+A2:2013/2016	ჩამდინარე წყლების გაწმენდის მცირე სისტემები 50 -მდე მ.ე. ნაწილი 3: მომზადებული და/ან ადგილზე აწყობილი საყოფაცხოვრებო ჩამდინარე წყლების მცირე გამწმენდი ნაგებობები	15/03/2016
308	სსტ ენ 12566-4:2007/2016	მცირე წყალარინების სისტემები 50 PT -მდე - ნაწილი 4: სამუშაო	15/03/2016

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით



		ადგილებზე მოწყობილი სექტიკური ავზები დამზადებული მოწყობილობისაგან	
309	სსტ ენ 12566-6:2013/2016	ჩამდინარე წყლების გაწმენდის მცირე სისტემები 50 -მდე მ.ე. ნაწილი 6: მზა ერთეულები სექტიკური ავზებისათვის	15/03/2016
310	სსტ ენ 12566-7:2013/2016	ჩამდინარე წყლების გაწმენდის მცირე სისტემები 50 -მდე მ.ე. ნაწილი 7: დამზადებული ერთეულები მესამული გაწმენდისათვის	15/03/2016
311	სსტ ენ 12591:2009/2016	ბიტუმი და ბიტუმის მომჭერები - სპეციფიკაციები ზედაპირის მოსაპირკეთებელი ბიტუმი	06/05/2016
312	სსტ ენ 12620 : 2010+A1	აგრეგატები ბეტონის	17.05.2010
313	სსტ ენ 12676-1 : 2009 /A1	სიკაშკაშის საწინააღმდეგო ეკრანები გზებზე. ნაწილი 1: მუშაობა და მახასიათებლები	10.09.2009
314	სსტ ენ 12737 : 2010+A1	ქარხნულად დამზადებული ბეტონის პროდუქტები. იატაკის ფილები მსხვილი რქოსანი პირუტყვისათვის	17.05.2010
315	სსტ ენ 12764 : 2010+A1	ჰიგიენური მოწყობილობები. სპეციფიკაცია ჯაკუზისთვის	17.05.2010
316	სსტ ენ 12794 : 2010 +A1:2007/AC	ქარხნულად დამზადებული ბეტონის პროდუქტები. ფუნდამენტური ხიმინჯები	17.05.2010
317	სსტ ენ 12794 : 2009+A1	ბეტონის ქარხნული ნაწარმი. საძირკვლის ხიმინჯები	10.09.2009
318	სსტ ენ 12809 : 2010	საქვაბეები, მყარ საწვავზე დასახლებული ერთობისათვის. პროდუქციის ნომინალური გახურება	19.03.2010

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

		50 კვტ-მდე. მოთხოვნები და ტესტირების მეთოდები	
319	სსტ ენ 12809 : 2009/A1	დამოუკიდებელი საქვებები მყარ საწვავზე, დასახლებული რაიონისთვის. სითბოს ნომინალური გამომუშავება 50 KW-მდე. მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
320	სსტ ენ 12809 : 2009/AC	დამოუკიდებელი საქვებები მყარ საწვავზე, დასახლებული რაიონისთვის. სითბოს ნომინალური გამომუშავება 50 KW -მდე. მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
321	სსტ ენ 12809 : 2009 /A1:2004/AC:2007	დამოუკიდებელი საქვებები მყარ საწვავზე, დასახლებული რაიონისთვის. სითბოს ნომინალური გამომუშავება 50 KW-მდე. მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
322	სსტ ენ 12815 : 2010	ქურები, მყარ საწვავზე დასახლებული ტერიტორიებისათვის. მოთხოვნები და ტესტირების მეთოდები	19.03.2010
323	სსტ ენ 12815 : 2009/A1	მყარ საწვავზე მომუშავე საცხოვრებელი – მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
324	სსტ ენ 12815 : 2009/AC	მყარ საწვავზე მომუშავე საცხოვრებელი – მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
325	სსტ ენ 12815 : 2009 /A1:2001/AC:2004	მყარ საწვავზე მომუშავე საცხოვრებელი – მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
326	სსტ ენ 12839:2012/2015	რკინა-ბეტონის ნაკრები პროდუქცია. ელემენტები შემოღობვისათვის	30/10/2015
327	სსტ ენ 12843 : 2009	ბეტონის ქარხნული ნაწარმი – ბოძები და საყრდენები	10.09.2009
328	სსტ ენ 12859:2011/2015	თაბაშირის ბლოკები- განსაზღვრებები, მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	30/10/2015

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

329	სსტ ენ 12860 : 2010	შემამჭიდროებლები თაბაშირის საფუძველზე თაბაშირის ბლოკებისთვის. განსაზღვრებები, მოთხოვნები და ტესტირების მეთოდები	19.03.2010
330	სსტ ენ 12878 : 2009	პიგმენტები ცემენტის ან კირის სამშენებლო მასალების შესაღებად. სპეციფიკაციები და ტესტირების მეთოდები	10.09.2009
331	სსტ ენ 12878 : 2009/AC	პიგმენტები ცემენტის ან კირის სამშენებლო მასალების შესაღებად. სპეციფიკაციები და ტესტირების მეთოდები	10.09.2009
332	სსტ ენ 12899-1 : 2010	უძრავი, ვერტიკალური საგზაო მოძრაობის ნიშნები. ნაწილი 1: უძრავი ნიშნები	17.05.2010
333	სსტ ენ 12899-2 : 2010	უძრავი, ვერტიკალური საგზაო მოძრაობის ნიშნები. ნაწილი 2: განათებული უსაფრთხოების კუნძულები (TBT)	17.05.2010
334	სსტ ენ 12899-3 : 2010	უძრავი, ვერტიკალური საგზაო მოძრაობის ნიშნები. ნაწილი 3: სინათლის არეკვლის პოსტები და რეტრორეფლექტორები	17.05.2010
335	სსტ ენ 12951 : 2009	ქარხნულად დამზადებული სამარჯვები სახურავისთვის. უძრავად დამაგრებული სახურავის კიბეები. ნაწარმის სპეციფიკაცია და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
336	სსტ ენ 13024-2 : 2009	მინა მშენებლობაში თერმულად დამუშავებული ბოროსილიკატური უნამსხვრევო მინა. ნაწილი 2: შესაბამისობის შეფასება. ნაწარმის სტანდარტი	10.09.2009



337	სსტ ენ 13043 : 2009	შემავსებლები ბიტუმიზებული ნარევებისა, გზების, აეროდრომების და სხვა საგზაო სივრცეების ზედაპირის დასამუშავებლად	10.09.2009
338	სსტ ენ 13043 : 2010/AC	შემავსებლები ბიტუმიზებული ნარევებისა, გზების, აეროდრომების და სხვა საგზაო სივრცეების ზედაპირის დასამუშავებლად	10.09.2009
339	სსტ ენ 13055-1 : 2009	მსუბუქი შემავსებლები. ნაწილი 1: ბეტონის, სამშენებლო ხსნარისა და თხევადი ხსნარისთვის	10.09.2009
340	სსტ ენ 13055-2 : 2009	მსუბუქი შემავსებლები. ნაწილი 2: ბიტუმიზებული ბეტონისთვის და ზედაპირის დასამუშავებლად და შეზღუდული და შეუზღუდავი გამოყენებისთვის	10.09.2009
341	სსტ ენ 13063-1 : 2009 +A1	საკვამურები. საკვამურების სისტემა კერამიკული საკვამლე გარსაცმებით. ნაწილი 1: მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები ჭვარტლის წარმოქმნის წინააღმდეგ მდგრადობაზე	10.09.2009
342	სსტ ენ 13063-2 : 2009 +A1	საკვამურები. საკვამურების სისტემა კერამიკული საკვამლე გარსაცმებით. ნაწილი 2: მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები ნესტის პირობებში	10.09.2009
343	სსტ ენ 13063-3 : 2009	საკვამურები. საკვამურების სისტემა კერამიკული საკვამლე გარსაცმებით. ნაწილი 3: მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები საჰაერო სისტემების საკვამურებისთვის	10.09.2009
344	სსტ ენ 13069 : 2009	საკვამურები. კერამიკული გარე კედლები საკვამურების სისტემებისთვის. მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

345	სსტ ენ 13084-5 : 2009	დამოუკიდებლად მდგარი საკვამურები. ნაწილი 5: მასალა აგურის მიღებისთვის. პროდუქტის სპეციფიკაცია	10.09.2009
346	სსტ ენ 13084-5 : 2009 /AC	დამოუკიდებლად მდგარი საკვამურები. ნაწილი 5: მასალა აგურის მიღებისთვის. პროდუქტის სპეციფიკაცია	10.09.2009
347	სსტ ენ 13084-7 : 2009	დამოუკიდებლად მდგარი საკვამურები. ნაწილი 7: ფოლადის ქარხნული ცილინდრული ნაწარმი დამოუკიდებლად მდგარი საკვამურებისა და ფოლადის ხაზებისთვის	10.09.2009
348	სსტ ენ 13101 : 2009	საფეხურები მიწისქვეშა საჭვრეტი ჭებისთვის. მოთხოვნები, მარკირება, ტესტირება და შესაბამისობის შეფასება	10.09.2009
349	სსტ ენ 13108-1 : 2009	ბიტუმიზებული ნარევი. მასალის სპეციფიკაცია. ნაწილი 1: საასფალტე ბეტონი	10.09.2009
350	სსტ ენ 13108-1:2006/AC:2008/2016	ბიტუმის ნარევი-მასალის სპეციფიკაცია-ნაწილი 1: ბეტონის ასფალტი	15/03/2016
293	სსტ ენ 13108-2 : 2009	ბიტუმიზებული ნარევი. მასალის სპეციფიკაცია. ნაწილი 2: საასფალტე ბეტონი ძალიან თხელი ფენებისათვის	10.09.2009
294	სსტ ენ 13108-2:2006/AC:2008/2016	ბიტუმის ნარევი-მასალის სპეციფიკაცია-ნაწილი 2: ბეტონის ასფალტის ძალიან თხელი ფენა	15/03/2016
295	სსტ ენ 13108-3 : 2009	ბიტუმიზებული ნარევი. მასალის სპეციფიკაცია. ნაწილი 3: რბილი ასფალტი	10.09.2009

296	სსტ ენ 13108-4 : 2009	ბიტუმიზებული ნარევები. მასალის სპეციფიკაცია. ნაწილი 4: ცხლად დაგებული ასფალტი	10.09.2009
297	სსტ ენ 13108-5 : 2009	ბიტუმიზებული ნარევები. მასალის სპეციფიკაცია. ნაწილი 5: ქვის ასფალტის მასტიკა	10.09.2009
298	სსტ ენ 13108-6 : 2009	ბიტუმიზებული ნარევები. მასალის სპეციფიკაცია. ნაწილი 6: ასფალტის მასტიკა	10.09.2009
299	სსტ ენ 13108-7 : 2009	ბიტუმიზებული ნარევები. მასალის სპეციფიკაცია. ნაწილი 7: ფოროვანი ასფალტი	10.09.2009
300	სსტ ენ 13108-3:2006/AC:2008/2016	ბიტუმის ნარევი-მასალის სპეციფიკაცია-ნაწილი 3: მსუბუქი ასფალტი	15/03/2016
301	სსტ ენ 13108-4:2006/AC:2008/2016	ბიტუმიზებული ნარევები-მასალის სპეციფიკაცია. ნაწილი 4: ცხლად დაგებული ასფალტი	15/03/2016
302	სსტ ენ 13108-5:2006/AC:2008/2016	ბიტუმიზებული ნარევები- მასალის სპეციფიკაცია. ნაწილი 5: ქვის ასფალტის მასტიკა	15/03/2016
303	სსტ ენ 13108-6:2006/AC:2008/2016	ბიტუმიზებული ნარევები-მასალის სპეციფიკაცია. ნაწილი 6: ასფალტის მასტიკა	15/03/2016
304	სსტ ენ 13108-7:2006/AC:2008/2016	ბიტუმიზებული ნარევები- მასალის სპეციფიკაცია. ნაწილი 7: ფოროვანი ასფალტი	15/03/2016
305	სსტ ენ 13139 : 2009	შემავსებლები სამშენებლო ხსნარისთვის	10.09.2009
306	სსტ ენ 13139:2002/AC:2004/2016	აგრეგატები მორტარისათვის	06/05/2016

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

		(სამშენებლო შენარევი)	
307	სსტ ენ 13160-1 : 2009	გაჟონვის აღმომჩენი სისტემები/დეტექტორები. ნაწილი 1: ზოგადი პრინციპები	10.09.2009
308	სსტ ენ 13162:2012+A1:2015/2015	თერმოსაიზოლაციო ნაწარმი შენობებისთვის- ქარხნული წარმოების მინერალური ბამბის ნაწარმი (MW)- სპეციფიკაცია	30/10/2015
309	სსტ ენ 13163:2012+A1:2015/2015	თბოსაიზოლაციო პროდუქცია შენობებისთვის -ქარხნული გაფართოებული პოლისტროლის (EPS) პროდუქცია - სპეციფიკაცია	2/12/2015
310	სსტ ენ 13164:2012+A1:2015/2015	თბოსაიზოლაციო პროდუქცია შენობებისთვის -ქარხნული წნეხილი პოლისტიროლის ქაფი (XPS) პროდუქცია - სპეციფიკაცია	2/12/2015
311	სსტ ენ 13168:2012+A1:2015/2015	თბოიზოლაციის პროდუქტები შენობებისათვის - ქარხნული წესით დამზადებული ხის ბამბის (WW) პროდუქტი - სპეციფიკაცია	2/12/2015
312	სსტ ენ 13167:2012+A1:2015/2015	თბოიზოლაციის პროდუქტები შენობებისათვის - ქარხნული წესით დამზადებული ფიჭური გაზის (CG) პროდუქტი - სპეციფიკაცია	2/12/2015
313	სსტ ენ 13169:2012+A1:2015/2015	შენობების თბოიზოლაციისთვის განკუთვნილი პროდუქცი- ქარხანაში დამზადებული აფუებული პერლიტის ხის (EPB) პროდუქცია - სპეციფიკაცია	2/12/2015
314	სსტ ენ 13170:2012+A1:2015/2015	თბოსაიზოლაციო პროდუქცია შენობებისთვის -ქარხნული გაფართოებული კორპის (ICB)	2/12/2015

		პროდუქცია - სპეციფიკაცია	
315	სსტ ენ 13171:2012+A1:2015/2015	შენობების თბოიზოლაციისთვის განკუთვნილი პროდუქცია-ქარხანაში დამზადებული ხის ბოჭკოვანი (WF) პროდუქცია-სპეციფიკაცია	2/12/2015
316	სსტ ენ 13225:2013/2013	ქარხნული ბეტონის პროდუქტი-ხაზოვანი კონსტრუქციული ელემენტები	11/11/2013
317	სსტ ენ 13229 : 2010	არმირებული მოწყობილობები მყარი საწვავის ღია წვისთვის. მოთხოვნები და ტესტირების მეთოდები	19.03.2010
318	სსტ ენ 13479:2017/2018	შედულების მასალები - ზოგადი პროდუქტის სტანდარტი შემავსებელი ლითონებისათვის და მდნობები ლითონის მასალები შედულება დნობისათვის	11/05/2018
319	სსტ ენ 13859-2:2014/2014	დრეკადი ფურცლოვანი მასალები ჰიდროიზოლაციისთვის. ქვედაფენების განსაზღვრებები და მახასიათებლები. ნაწილი 2: ქვედაფენები კედლისათვის	28/10/2014
320	სსტ ენ 13986:2004+A1:2015/2015	პანელები ხის მასალაზე კონსტრუქციებში გამოსაყენებლად. მახასიათებლები, შესაბამისობის შეფასება და მარკირება	30/10/2015
321	სსტ ენ 14209:2017/2018	წინასწარ ფორმირებული თაბაშირმუყაოს პანელის კარნიზები - განსაზღვრა, მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	11/05/2018
322	სსტ ენ 15129 : 2010	ანტი-სეისმური მოწყობილობები	30.06.2010
323	სსტ ენ 15681-2:2017/2018	შუშები შენობებში - ძირითადი ალუმინ	08/06/2018

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

		სილიკატის მინის პროდუქტები ნაწილი 2: პროდუქციის სტანდარტები	
324	სსტ ენ 15824:2017/2018	ორგანულ მკაზმავებზე დაფუძნებული გარე მიმაგრებლების და შიდა ბათქაშების სპეციფიკაციები	08/06/2018
325	სსტ ენ 16034:2014/2018	საფეხმავლო კარებების ბლოკი, საწარმოო, კომერციული, ავტოფარების კარებები და გაღებადი ფანჯრები-პროდუქციის სტანდარტი, შესრულების მახასიათებლები და/ან კვამლის კონტროლის მახასიათებლები	18/05/2018
326	სსტ ენ 13956:2012/2015	დრეკადი ჰიდროსაიზოლაციო ფურცლები. პლასტმასის და კაუჩუკის ფურცლები ჭერის ჰიდროიზოლაციისთვის. განსაზღვრებები და მახასიათებლები	30/10/2015
327	სსტ ენ 13963 : 2009	გამამკვრივებელი მასალები თაბაშირ- მუყაოს ფილების ნაკერებისთვის. განსაზღვრებები, მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10/09/2009
328	სსტ ენ 13963 : 2009/AC	გამამკვრივებელი მასალები თაბაშირ- მუყაოს ფილების ნაკერებისთვის. განსაზღვრებები, მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
329	სსტ ენ 13964 : 2009	ჩამოსაკიდი ჭერი. მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
330	სსტ ენ 13967:2012/2015	დრეკადი ჰიდროსაიზოლაციო ფურცლები. პლასტმასისა და კაუჩუკის ტენგაუმტარი ფურცლები პლასტმასისა და კაუჩუკის გარსაცმიანი ფურცლებით. განსაზღვრებები და მახასიათებლები	30/10/2015

331	სსტ ენ 13969 : 2009	დრეკადი ჰიდროსაიზოლაციო ფურცლები. ბიტუმის ტენგაუმტარი გერმეტული ფურცლები ბიტუმის გარსაცმიანი ფურცლებით. განსაზღვრებები და მახასიათებლები	10.09.2009
332	სსტ ენ 13969 : 2009/A1	დრეკადი ჰიდროსაიზოლაციო ფურცლები. ბიტუმის ტენგაუმტარი გერმეტული ფურცლები ბიტუმის გარსაცმიანი ფურცლებით. განსაზღვრებები და მახასიათებლები	10.09.2009
333	სსტ ენ 13970 : 2009	დრეკადი ჰიდროსაიზოლაციო ფურცლები. წყლის ორთქლის მარეგულირებელი ბიტუმის შრეები. განსაზღვრებები და მახასიათებლები	10.09.2009
334	სსტ ენ 13970 : 2009/A1	დრეკადი ჰიდროსაიზოლაციო ფურცლები. წყლის ორთქლის მარეგულირებელი ბიტუმის შრეები. განსაზღვრებები და მახასიათებლები	10.09.2009
335	სსტ ენ 13978-1 : 2009	ქარხნული წარმოების ბეტონის პროდუქტები. ქარხნული წარმოების ბეტონის გარაჟები. ნაწილი 1: მოთხოვნები მონოლითური ან ცალკეული სექციებისგან დამზადებულ ოთახის ზომების მქონე გარაჟებზე	10.09.2009
336	სსტ ენ 13984:2013/2015	დრეკადი ჰიდროსაიზოლაციო ფურცლები. წყლის ორთქლის მარეგულირებელი პლასტმასის და კაუჩუკის შრეები. განსაზღვრებები და მახასიათებლები	30/10/2015
337	სსტ ენ 13986:2004+A1:2015/2015	პანელები ხის მასალაზე კონსტრუქციებში გამოსაყენებლად. მახასიათებლები, შესაბამისობის შეფასება და მარკირება	30/10/2015

338	სსტ ენ 14016-1:2009	შემკვერელები მაგნეზიური ცემენტისთვის. კაუსტიკური მაგნეზია და მაგნიუმის ქლორიდი. ნაწილი 1: განსაზღვრებები, მოთხოვნები	10.09.2009
339	სსტ ენ 14023:2010/2016	ბიტუმი და ბიტუმირებული შემკვერელები - სტრუქტურული სპეციფიკაცია ბიტუმის პოლიმერის შეცვლისთვის	15/04/2016
340	სსტ ენ 14041 : 2009	ელასტიური, ტექსტილის და ლამინატის იატაკის ფენილი. არსებითი მახასიათებლები	10.09.2009
341	სსტ ენ 14041 : 2009/AC	ელასტიური, ტექსტილის და ლამინატის იატაკის ფენილი. არსებითი მახასიათებლები	10.09.2009
342	სსტ ენ 14063-1 : 2004 /2012	თბოიზოლაციის მასალები და ნაკეთობები - ნაკეთობების დამზადება თიხის მსუბუქი გაფართოებული გრანულეზისაგან (LWA) - ნაწილი 1: სპეციფიკაციები თავისუფლად დაწყობილ პროდუქტებზე მის მონტაჟამდე	16.10.2012
343	სსტ ენ 14063-1 : 2009 /AC	თერმოსაიზოლაციო მასალები და პროდუქტები. ადგილზე ფორმირებული ფოროვანი თიხის მსუბუქი შემავსებლები (LWA). ნაწილი 1: სპეციფიკაცია საამორტიზაციო ფხვიერი პროდუქტებისთვის აწყობის წინ	10.09.2009
344	სსტ ენ 14064-1:2010/2016	თერმული იზოლაციის პროდუქტები შენობებისათვის - ადგილობრივი დამზადების ნაყარი ფორმის მინერალური ბამბის (MW) პროდუქტები - ნაწილი 1: სპეციფიკაციები ნაყარი	06/05/2016

		პროდუქტებისათვის მათ გამოყენებამდე	
345	სსტ ენ 14080:2013/2013	ხის კონსტრუქციები-შეწებებული ლამინირებული ხის მასალა- მოთხოვნები	11/11/2013
346	სსტ ენ 14178-2 : 2009	მინა მშენებლობაში. ფუძე მიწა სილიკატური მინა პროდუქტები. ნაწილი 2: შესაბამისობის შეფასება/პროდუქტის სტანდარტი	10.09.2009
347	სსტ ენ 14179-2 : 2009	მინა მშენებლობაში. თერმოდამუშავებული თერმულად მტკიცე ნატრიუმ სილიკატური უსაფრთხო მინა. ნაწილი 2: შესაბამისობის შეფასება/პროდუქტის სტანდარტი	10.09.2009
348	სსტ ენ 14188-1 : 2009	ნაწიბურების სადებები და გამამკვრივებლები. ნაწილი 1: სპეციფიკაციები ცხლად გამოსაყენებელი გამამკვრივებლებისთვის	10.09.2009
349	სსტ ენ 14188-2 : 2009	ნაწიბურების სადებები და გამამკვრივებლები. ნაწილი 2: სპეციფიკაციები ცივად გამოსაყენებელი გამამკვრივებლებისთვის	10.09.2009
350	სსტ ენ 14188-3 : 2009	ნაწიბურების სადებები და გამამკვრივებლები. ნაწილი 3: სპეციფიკაციები წინასწარ ფორმირებული ნაწიბურების გამამკვრივებლებისთვის	10.09.2009
334	სსტ ენ 14190:2014 /2015	თაბაშირ-მუყაოს პროდუქტები გადასამუშავებლად- განსაზღვრებები, მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	30/10/2015

335	სსტ ენ 14195 : 2009	მეტალური ჩარჩოს კომპონენტები თაბაშირ-მუყაოს სისტემებისთვის. განსაზღვრებები, მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
336	სსტ ენ 14195 : 2009/AC	მეტალური ჩარჩოს კომპონენტები თაბაშირ-მუყაოს სისტემებისთვის. განსაზღვრებები, მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
337	სსტ ენ 14229:2010/2015	სტრუქტურული მერქნი - ხის ბოძები საჰაერო ხაზები	30/10/2015
338	სსტ ენ 14246 : 2009	თაბაშირის ელემენტები დაკიდული ჭერისთვის. განსაზღვრებები, მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
339	სსტ ენ 14246 : 2009/AC	თაბაშირის ელემენტები დაკიდული ჭერისთვის. განსაზღვრებები, მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
340	სსტ ენ 14250:2010/2016	ხის კონსტრუქციები - მოთხოვნი პროდუქტის მიმართ ასაწყობი სტრუქტურული ელემენტები მეტალის ფირფიტების დამჭერებით	06/05/2016
341	სსტ ენ 14296 : 2009	სანიტარულ-ტექნიკური მოწყობილობა. კომუნალური სარეცხი ღარები	10.09.2009
342	სსტ ენ 14315-1:2013/2016	თერმული იზოლაცია შენობების პროდუქტებისათვის - ადგილზე ფორმირებადი შესასხურებელი ხისტი პოლიურეთანის (PUR) და პოლისოკიურანტის (PIR) ქაფის პროდუქტები - ნაწილი 1:სპეციფიკაციები ხისტი შესასხურებელი ქაფისათვის სისტემების ინსტალაციამდე გამოყენებისათვის	06/05/2016
343	სსტ ენ 14316-1 : 2009	თერმოსაიზოლაციო პროდუქტები შენობებისთვის. თერმოიზოლაცია	10.09.2009

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

		ადგილზე ფოროვანი პერლიტის (EP) პროდუქტებისგან. ნაწილი 1: სპეციფიკაცია ბმული და ამორტიზებული ფხვიერი პროდუქტებისთვის აწეობის წინ	
344	სსტ ენ 14317-1 : 2009	თერმოსაიზოლაციო პროდუქტები შენობებისთვის. თერმოსაიზოლაცია ადგილზე ფორმირებული, განშრეგებული მობათქაშებული თაბაშირის (EV) პროდუქტებისგან. ნაწილი 1: სპეციფიკაცია ბმული და ამორტიზებული ფხვიერი პროდუქტებისთვის აწეობის წინ	10.09.2009
345	სსტ ენ 14318-1:2013/2016	თერმული იზოლაცია შენობების პროდუქტებისათვის - ადგილზე ფორმირებადი დისპენსერული ხისტი პოლიურეთანი (PUR) და პოლისოკიანურატის (PIR) ქაფის პროდუქტები - ნაწილი 1: სპეციფიკაციები დისპენსერული ხისტი ქაფის სისტემები ინსტალაციამდე	06/05/2016
346	სსტ ენ 14319-1:2013/2016	თერმული იზოლაციის პროდუქტები შენობის აღჭურვილობისა და ინდუსტრიული ინსტალაციებისათვის - ადგილზე ფორმირებადი დისპენსერული ხისტი პოლიურეთანი (PUR) და პოლისოკიანურატის (PIR) ქაფის პროდუქტები - ნაწილი 1: სპეციფიკაციები დისპენსერული ხისტი ქაფის სისტემებისათვის ინსტალაციამდე	06/05/2016
347	სსტ ენ 14320-1:2013/2016	თერმული იზოლაციის პროდუქტები შენობის აღჭურვილობისა და ინდუსტრიული ინსტალაციებისათვის -	06/05/2016

		ადგილზე ფორმირებადი დისპენსერული ხისტი პოლიურეთანი (PUR) და პოლისოკიანურატის (PIR) ქაფის პროდუქტები - ნაწილი 1: სპეციფიკაციები დისპენსერული ხისტი ქაფის სისტემებისათვის ინსტალაციამდე	
348	სსტ ენ 14321-2 : 2009	მინა მშენებლობაში. თერმოდამუშავებული ფუძე მიწა, სილიკატური უსაფრთხო მინა.	10.09.2009
349	სსტ ენ 14339 : 2009	მიწისქვეშა სახანძრო ჰიდრანტები	10.09.2009
350	სსტ ენ 14342:2013/2015	ხის იატაკი- მახასიათებლები, შესაბამისობის შეფასება და მარკირება	30/10/2015
351	სსტ ენ 14374 : 2009	ხის კონსტრუქციები. კონსტრუქციული დანიშნულების ფენოვანი შპონი. მოთხოვნები	10.09.2009
352	სსტ ენ 14384 : 2009	სახანძრო ჰიდრანტის სვეტი	10.09.2009
353	სსტ ენ 14388 : 2009	საგზაო სატრანსპორტო ხმაურის დამწვევი მოწყობილობები. შპეციფიკაციები	10.09.2009
354	სსტ ენ 14396 : 2009	უძრავი კიბეები საძვრენებისთვის/საჭვრეტებისთვის	10.09.2009
355	სსტ ენ 14399-1 : 2009	მაღალი სიმტკიცის ჭანჭიკებით კონსტრუქციული შეერთებები წინასწარი დატვირთვის.	10.09.2009
356	სსტ ენ 14411:2012/2013	კერამიკული ფილები-კლასიფიკაცია, მახასიათებლები, შესაბამისობის შეფასება და ნიშანდება	11/11/2013
357	სსტ ენ 14449 : 2009	მინა მშენებლობაში. ლამინირებული მინა და ლამინირებული უსაფრთხო მინა. შესაბამისობის შეფასება.	10.09.2009

		პროექტის სტანდარტი	
358	სსტ ენ 14449 : 2009/AC	მინა მშენებლობაში. ლამინირებული მინა და ლამინირებული უსაფრთხო მინა. შესაბამისობის შეფასება. პროექტის სტანდარტი	10.09.2009
359	სსტ ენ 14471:2013+A1:2015/2015	საკვამურები. შაკვამურების სისტემა პლასტმასის შემოსაღებული მილებით. მოთხოვნები და გამოცდის ეთოდები	30/10/2015
360	სსტ ენ 14496 : 2009	თაბაშირიანი ადგეზივები თერმო/აკუსტიკური საიზოლაციო კომპოზიტური პანელების და თაბაშირ-მუყაოს ფილებისთვის. განსაზღვრებები, მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
361	სსტ ენ 14528 : 2009	ბიდეები. ფუნქციური მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
362	სსტ ენ 14604 : 2009	კვამლის სიგნალიზატორები	10.09.2009
363	სსტ ენ 14647 : 2009	თიხა-მიწოვანი ცემენტი. შემადგენლობა, სპეციფიკაციები და შესაბამისობის კრიტერიუმები	10.09.2009
364	სსტ ენ 14647 : 2009/AC	თიხა-მიწოვანი ცემენტი. შემადგენლობა, სპეციფიკაციები და შესაბამისობის კრიტერიუმები	10.09.2009
365	სსტ ენ 14680 : 2009	ადგეზივები დაუწნეხავი თერმოპლასტიური მილებისთვის. სპეციფიკაციები	10.09.2009
366	სსტ ენ 14688 : 2009	სანიტარულ-ტექნიკური მოწყობილობა, ნიჟარები. ფუნქციური მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
367	სსტ ენ 14695:2010/2016	დრეკადი ფურცლები გიდროიზოლაციისთვის-ბიტუმის გამაგრებული ფენა	15/04/2016

		გიდროიზოლაციისთვის ხიდის კონკრეტული ზედაპირისთვის და სხვა კონკრეტულია ღია მოძრაობისთვის ბეტონზე-განსაზღვრა და მახასიათებლები	
368	სსტ ენ 14716 : 2009	დაჭიმული ჭერი. მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
369	სსტ ენ 14782 : 2009	ლითონის თვითმზიდი ფურცელი სახურავისთვის, გარე დაფარვა და შიდა მოპირკეთება. პროდუქტის სპეციფიკაცია და მოთხოვნები	10.09.2009
370	სსტ ენ 14783:2013/2015	სრულად დამაგრებული ლითონის ფურცელი და თამასები სახურავისთვის-გარე დაფარვა და შიდა მოპირკეთება. ნაკეთობის სპეციფიკაცია და მოთხოვნები	17/11/2015
371	სსტ ენ 14800 : 2009	გოფირებული უსაფრთხო ლითონის შლანგები მიერთებებით საყოფაცხოვრებო ტექნიკის მისაერთებლად აირის საწვავის გამოყენებისას.	10.09.2009
372	სსტ ენ 14814 : 2009	ადგილობრივი თერმოპლასტიური მილგაყვანილობის სისტემისთვის წნევის ქვეშ სითხეებისთვის. შპეციფიკაციები	10.09.2009
373	სსტ ენ 14843 : 2009	ქარხნული წარმოების პროდუქტები. კიბეები	10.09.2009
374	სსტ ენ 14844:2006+A2:2011/2015	ქარხნული წარმოების პროდუქტი-სწორკუთხა წყლის მილები	17/11/2015
375	სსტ ენ 14889-1 : 2009	ბოჭკოები ბეტონისთვის. ნაწილი 1: ფოლადის ძაფები, განსაზღვრებები, სპეციფიკაციები და შესაბამისობა	10.09.2009

376	სსტ ენ 14889-2 : 2009	ბოჭკოები ბეტონისთვის. ნაწილი 2: პოლიმერული ბოჭკოები, განსაზღვრებები, სპეციფიკაციები და შესაბამისობა	10.09.2009
377	სსტ ენ 14891:2012/2016	"თხევადი წყალგაუმტარი პროდუქტები გამოყენებული პლასტირებით შეერთებული კერამიკული სახურავის ქვეშ - მოთხოვნები, გამოცდის მეთოდები, შესაბამისობის შეფასება, კლასიფიკაცია და აღნიშვნა	15/08/2016
378	სსტ ენ 14891:2012/AC:2012/2016	"თხევადი წყალგაუმტარი პროდუქტები გამოყენებული პლასტირებით შეერთებული კერამიკული სახურავის ქვეშ - მოთხოვნები, გამოცდის მეთოდები, შესაბამისობის შეფასება, კლასიფიკაცია და აღნიშვნა	15/08/2016
379	სსტ ენ 14904 : 2009	სპორტული მოედნების ზედაპირები. სპორტული დარბაზები სპორტის სხვადასხვა სახეობებისთვის. შპეციფიკაცია	10.09.2009
380	სსტ ენ 14909:2012/2013	დრეკადი წყალგაუმტარი ფურცლები-პლასტმასის და კაუჩუკის ტენგამძლე ფენები-განსაზღვრებები და მახასიათებლები	11/11/2013
381	სსტ ენ 14933 : 2009	თერმოიზოლაცია და მსუბუქი ნაყარი სამოქალაქო მშენებლობაში. ქარხნული წარმოების პროდუქტები პენოპოლისტიროლისგან (EPS). სპეციფიკაცია	10.09.2009
382	სსტ ენ 14934 : 2009	თერმოიზოლაცია და მსუბუქი ნაყარი სამოქალაქო მშენებლობაში. ქარხნული წარმოების პროდუქტები ექსტრუდირებული პენოპოლისტიროლისგან (XPS).	10.09.2009



		სპეციფიკაცია	
383	სსტ ენ 14964 : 2009	ხისტი საგებები უწყვეტი გადახურვისთვის. განსაზღვრებები და მახასიათებლები	10.09.2009
384	სსტ ენ 14967 : 2009	ელასტიური წყალგაუმტარი ფურცლები. ბიტუმის ტენგაუმტარი ფენები. განსაზღვრებები და მახასიათებლები	10.09.2009
385	სსტ ენ 14989-1 : 2009	საკვამურები—მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები ლითონის საკვამურებისა და ოთახების სათბობი მოწყობილობებისთვის ჰაერის დამოუკიდებლად მოწოდების მიღების მასალის მიმართ.	10.09.2009
386	სსტ ენ 14991 : 2009	ქარხნული წარმოების ბეტონის პროდუქცია. ფუნდამენტის ელემენტები	10.09.2009
387	სსტ ენ 14992:2007+A1:2012/2013	ქარხნული წარმოების ბეტონის პროდუქცია-კედლის ელემენტები	11/11/2013
388	სსტ ენ 15048-1 : 2009	წინასწარ დაუტვირთავი კონსტრუქციული ჭანჭიკების ნაკრები. ნაწილი 1: ზოგადი მოთხოვნები	10.09.2009
389	სსტ ენ 15050:2007+A1:2012/2015	ქარხნული წარმოების პროდუქტები-ხიდის ელემენტები	17/11/2015
390	სსტ ენ 15088 : 2009	ალუმინი და ალუმინის შენადნობები. კონსტრუქციული პროდუქტები/ნაწარმი კონსტრუქციული სამუაშაოებისთვის. ტექნიკური პირობები ინსპექტირებისა და მიწოდებისთვის	10.09.2009
391	სსტ ენ 15167-1 : 2009	"საბრძმედე ღუმელის გრუნტის გრანულირებული წიდა ბეტონში, სამშენებლო ხსნარებსა და თხევად სამშენებლო ხსნარებში	10.09.2009

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

		გამოსაყენებლად	
392	სსტ ენ 15250 : 2009	სითბოს ნელა გამომყოფი ხელსაწყოები მყარ საწვავზე. მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
393	სსტ ენ 15285:2008/2016	აგლომერილებული ქვა - მოდულირებული ფილები იატაკებისა და კბეებისათვის (შიდა და გარე მოხმარებისათვის)	21/09/2016
394	სსტ ენ 15285:2008/AC:2008/2016	აგლომერილებული ქვა - მოდულირებული ფილები იატაკებისა და კბეებისათვის (შიდა და გარე მოხმარებისათვის)	21/09/2016
395	სსტ ენ 15286:2013/2016	აგლომერილებული ქვა - სლაბები და ფილები კედლების გადამუშავებისთვის (შიდა და გარე მოხმარებისათვის)	21/09/2016
396	სსტ ენ 15381:2008/2016	გეოტექსტილი და მისი სახეობები - მსგავსი პროდუქტები- მახასიათებლების მოთხოვნები ტროტუარების და ასფალტის გადაფარვას გამოყენებისათვის	15/04/2016
397	სსტ ენ 15497:2014/2014	მასიური ხის სტრუქტურული შეწებება - მოთხოვნები სამუშაოების მიმართ და წარმოების მინიმალური მოთხოვნები	21/11/2014
398	სსტ ენ 16069:2012+A1:2015/2015	თბოსაიზოლაციო პროდუქცია შენობებისთვის -ქარხნული პოლიეთილენის ქაფი (PEF) პროდუქცია - სპეციფიკაცია	02/12/2015
399	სსტ ენ 16153:2013+A1:2015/2015	სინათლის გადამცემი ბინა მრავალფენიანი პოლიკარბონატი (PC) ფურცლები შიდა და გარე გამოყენების,	02/12/2015

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

		სახურავები, კედლები და ჭერი-მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდი	
402	სსტ ენ 13361 : 2009	გეოსინთეზური ბარიერები. მოთხოვნები რეზერვუარებისა და დამბების სამშენებლო კონსტრუქციებში გამოსაყენებელი მახასიათებლების მიმართ	10.09.2009
403	სსტ ენ 13361 : 2009/A1	გეოსინთეზური ბარიერები. მოთხოვნები რეზერვუარებისა და დამბების სამშენებლო კონსტრუქციებში გამოსაყენებელი მახასიათებლების მიმართ	10.09.2009
404	სსტ ენ 13362 : 2009	გეოსინთეზური ბარიერები. მოთხოვნები არხების სამშენებლო კონსტრუქციებში გამოსაყენებელი მახასიათებლების მიმართ	10.09.2009
405	სსტ ენ 13383-1 : 2009	არმირებული ქვა. ნაწილი 1: სპეციფიკაცია	10.09.2009
406	სსტ ენ 13362 : 2009	გეოსინთეზური ბარიერები. მოთხოვნები არხების სამშენებლო კონსტრუქციებში გამოსაყენებელი მახასიათებლების მიმართ	10.09.2009
407	სსტ ენ 13383-1 : 2009	არმირებული ქვა. ნაწილი 1: სპეციფიკაცია	10.09.2009
408	სსტ ენ 13383-1:2002/AC:2004/2016	მოსაპირკეთებელი ქვა (Armourstone) - ნაწილი 1: სპეციფიკაციები	05/06/2016
409	სსტ ენ 13407 : 2009	კედელზე მიმაგრებული პისუარები. ფუნქციური მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
410	სსტ ენ 13450 : 2009	რკინიგზის ბალასტის შემავსებლები	10.09.2009
411	სსტ ენ 13450 : 2009/AC	რკინიგზის ბალასტის შემავსებლები	10.09.2009



412	სსტ ენ 13454-1 : 2009	შემკვრელები, კომპოზიტური შემკვრელები და კალციუმის სულფატის ბაზაზე დამზადებული ქარხნული წარმოების ნარეგები იატაკის მოსასწორებლად, მოსაბათქაშებელი ნიშნულების მიხედვით. ნაწილი 1: განსაზღვრებები და მოთხოვნები	10.09.2009
413	სსტ ენ 13491 : 2009	გეოსინთეზური ბარიერები. მოთხოვნები გვირაბებსა და მიწისქვეშა კონსტრუქციებში გამოყენებული პნევმატური ბარიერების მახასიათებლების მიმართ	10.09.2009
414	სსტ ენ 13491 : 2009/A1	გეოსინთეზური ბარიერები. მოთხოვნები გვირაბებსა და მიწისქვეშა კონსტრუქციებში გამოყენებული პნევმატური ბარიერების მახასიათებლების მიმართ	10.09.2009
415	სსტ ენ 13492 : 2009	გეოსინთეზური ბარიერები. მოთხოვნები ჩამდინარე წყლების სათავეების კონსტრუქციებში, გადამტვირთავ სადგურებში ან მეორადი გერმეტიზაციისთვის გამოყენებული მახასიათებლების მიმართ	10.09.2009
416	სსტ ენ 13493 : 2009	გეოსინთეზური ბარიერები. მოთხოვნები მყარი ნარჩენების სათავეებისა და ნაგვის საყრდენებისთვის გამოყენებული მახასიათებლების მიმართ	10.09.2009
417	სსტ ენ 13502 : 2009	საკვამურები – თიხის/კერამიკული საკვამლე ტერმინალების მიმართ მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
418	სსტ ენ 13564-1 : 2009	დატბორვის საწინააღმდეგო მოწყობილობები შენობებისთვის.	10.09.2009

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით



		ნაწილი 1: მოთხოვნები	
419	სსტ ენ 13616 : 2009	თხევადი ნავთობის საწვავის უძრავი რეზერვუარებისთვის გადავსების საწინააღმდეგო მოწყობილობები	10.09.2009
420	სსტ ენ 13616 : 2009/AC	თხევადი ნავთობის საწვავის უძრავი რეზერვუარებისთვის გადავსების საწინააღმდეგო მოწყობილობები	10.09.2009
421	სსტ ენ 13658-1 : 2009	ლითონის თამასები და ძელაკები. განსაზღვრებები, მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები. ნაწილი 1: შიდა მოპირკეთება	10.09.2009
422	სსტ ენ 13658-2 : 2009	ლითონის თამასები და ძელაკები. განსაზღვრებები, მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები. ნაწილი 2: გარე მოპირკეთება	10.09.2009
423	სსტ ენ 13693:2004+A1:2009 /2015	ქარხნული ბეტონის ნაკეთობები-სახურავის სპეციალური ელემენტები	30/10/2015
424	სსტ ენ 13747:2005+A2:2010/2016	ბეტონის ქახნული პროდუქტები - იატაკის ფილები იატაკის სისტემებისათვის	06/05/2016
425	სსტ ენ 13748-1 : 2009	ვენეციური მოზაიკის ფილები. ნაწილი 1: ვენეციური მოზაიკა ინტერიერისთვის	10.09.2009
426	სსტ ენ 13748-1 : 2009 /A1	ვენეციური მოზაიკის ფილები. ნაწილი 1: ვენეციური მოზაიკა ინტერიერისთვის	10.09.2009
427	სსტ ენ 13748-1 : 2009 /AC	ვენეციური მოზაიკის ფილები. ნაწილი 1: ვენეციური მოზაიკა ინტერიერისთვის	10.09.2009
428	სსტ ენ 13748-2 : 2009	ვენეციური მოზაიკის ფილები. ნაწილი 2: ვენეციური მოზაიკა გარე მოპირკეთებისთვის	10.09.2009

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით



429	სსტ ენ 13808:2013/2016	ბიტუმი და ბიტუმის მომჭერები - პლატფორმა სპეციალური კათონიური ბიტუმის ემულსიისათვის	06/05/2016
430	სსტ ენ 13813 : 2009	მოსაჭიმი მასალები და იატაკის მოჭიმვა. მასალები თვისებები და მოთხოვნები	10.09.2009
431	სსტ ენ 13815 : 2009	ფიბროთაბაშირის სხმულები. განსაზღვრებები და ტესტ მეთოდები მოთხოვნები	10.09.2009
432	სსტ ენ 13830 : 2009	არამზიდი კედელი. პროდუქტის სტანდარტი	10.09.2009
433	სსტ ენ 13859-1:2010/2013	დრეკადი ფურცლოვანი მასალები ჰიდროიზოლაციისათვის-ქვედაფენების განსაზღვრებები და მახასიათებლები-ნაწილი 1: ქვედაფენილები უწყვეტი გადახურვისთვის	11/11/2013
434	სსტ ენ 13877-3 : 2009	ბეტონის დამცავი ფენები. ნაწილი 3: ბეტონის დამცავ ფენებში გამოსადეგი დუბელების სპეციფიკაცია	10.09.2009
435	სსტ ენ 13915 : 2009	ქარხნული წარმოების თაბაშირ-მუყაოს პანელები ფიჭური მუყაოს შიგთავსით. განსაზღვრებები, მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
436	სსტ ენ 13950:2014/2015	თაბაშირ-მუყაოს თერმული/აკუსტიკური შემადგენლობა პანელები. განსაზღვრებები, მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	30/10/2015
437	სსტ ენ 13229 : 2009/A1	სახანძრო მოწყობილობა მყარი საწვავით გამოწვეული ხანძრისთვის მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
438	სსტ ენ 13229 : 2009/A2	სახანძრო მოწყობილობა მყარი საწვავით გამოწვეული ხანძრისთვის	10.09.2009

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

		მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	
439	სსტ ენ 13229 : 2009/AC	სახანძრო მოწყობილობა მყარი საწვავით გამოწვეული ხანძრისთვის მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
440	სსტ ენ 13229 : 2009 /A2 : 2004/AC : 2007	სახანძრო მოწყობილობა მყარი საწვავით გამოწვეული ხანძრისთვის მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
441	სსტ ენ 13240 : 2010	ოთახის გამათბობლები მყარ საწვავზე. მოთხოვნები და ტესტირების მეთოდები	19.03.2010
442	სსტ ენ 13240 : 2009/A2	ოთახების გამათბობლები მყარ საწვავზე. მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
443	სსტ ენ 13240 : 2009/AC	ოთახების გამათბობლები მყარ საწვავზე. მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
444	"სსტ ენ 13240 : 2009 /A2 : 2004/AC : 2006"	ოთახების გამათბობლები მყარ საწვავზე. მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
445	სსტ ენ 13241-1:2003+A1:2011/2016	ინდუსტრიული, კომერციული და ავტოფარეხის კარი და ჭიშკრები - პროდუქტის სტანდარტი - ნაწილი 1: პროდუქტი ცეცხლგამძლეობის ან მოწვევის დეტექტორის მახასიათებლების გარეშე	06/05/2016
446	სსტ ენ 13245-2:2008/2016	პოლიეთილენი (ვინილქლორიდი) (PVC-U) მშენებლობაში გამოსაყენებელი პროფილები - ნაწილი 2: PVC-U და PVC-UE პროფილები შიდა და გარე კედლებისათვის და ჭერის ზედაპირისათვის	06/05/2016

447	სსტ ენ 13245-2:2008/AC:2009/2016	პოლიეთილენი (ვინილქლორიდი) (PVC-U) მშენებლობაში გამოსაყენებელი პროფილები - ნაწილი 2: PVC-U და PVC-UE პროფილები შიდა და გარე კედლებისათვის და ჭერის ზედაპირისათვის	06/05/2016
449	სსტ ენ 13279-1 : 2009	თაბაშირის შემკვრელები და თაბაშირის ბათქაში. ნაწილი 1: განსაზღვრებები და მოთხოვნები	10.09.2009
450	სსტ ენ 13282-1:2013/2016	გზის ჰიდრავლიკური შემკვრელი - ნაწილი 1: სწრაფად გამმაგრებადი გზის ჰიდრავლიკური შემკვრელი - შემადგენლობა, მახასიათებლები და შესაბამისობის კრიტერიუმები	06/05/2016
451	სსტ ენ 13310 : 2009	სამზარეულოს ნიჟარა. ფუნქციური მოთხოვნები და ტესტ მეთოდები	10.09.2009
452	სსტ ენ 13341:2005+A1:2011/2015	თერმოპლასტიკური უძრავი რეზერვუარები საყოფაცხოვრებო დანიშნულების სათბობის, ნავთისა და დიზელის საწვავების მიწის ზედაპირზე შესანახად. ექსტრუდირებული პოლიეთილენი, ჩამოსხმული პოლიეთილენი და პოლიამიდი 6 ანიონური პოლიმერიზაციით რეზერვუარებისთვის- მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	30/10/2015
453	სსტ ენ 1:1998/2018	ღუმელები თხევადი ნავთობისათვის ამართქლებელი სანთურებით	29/08/2018
454	სსტ ენ 54-3:2001/2018	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგამის სისტემები. ნაწილი 3: სახანძრო განგამის აპარატურა, ხმოვანი სიგნალიზაცია	29/08/2018

სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

455	სსტ ენ 54-5:2000/2018	ხანძრის გამოვლენის და სახანძრო განგაშის სისტემები. ნაწილი 5: თბური დეტექტორები – წერტილოვანი დეტექტორები	29/08/2018
456	სსტ ენ 331:1998/2018	ხელით მომუშავე ბურთულოვანი სარქველები და დახურული ქვედა კონუსის საცობები გაზის, შენობებში გამოყენებისათვის	29/08/2018
457	სსტ ენ 331:1998/A1:2010/2018	ხელით მომუშავე ბურთულოვანი სარქველები და დახურული ქვედა კონუსის საცობები გაზის შენობებში გამოყენებისათვის	29/08/2018
459	სსტ ენ 997:2012/2018	ტუალეტების ქვეში და ტუალეტების კომპლექტი ერთიანი ტრაპით	29/08/2018
460	სსტ ენ 997:2012/AC:2012/2018	ტუალეტების ქვეში და ტუალეტების კომპლექტი ერთიანი ტრაპით	29/08/2018
461	სსტ ენ 1279-5:2005+A2:2010/2018	მინა მშენებლობაში. საიზოლაციო მინის კომპლექტი. ადეკვატურობის შეფასება	29/08/2018
462	სსტ ენ 12101-8:2011/2018	კვამლისა და სითბოს საკონტროლო სისტემები-ნაწილი 8: კვამლისა და შიბერის კონტროლი	29/08/2018
463	სსტ ენ 12966-1:2005+A1:2009/2018	ვერტიკალური საგზაო ნიშნები. ცვალებადი შინაარსის საგზაო ნიშნები. ნაწილი 1: ნაწარმის სტანდარტი	29/08/2018
464	სსტ ენ 13055-1:2002/AC:2004/2018	მსუბუქი შემავსებლები. ნაწილი 1: ბეტონის, სამშენებლო ხსნარისა და თხევადი ხსნარისთვის	29/08/2018
465	სსტ ენ 13561:2004+A1:2008/2018	გარე დარბები - მუშა მახასიათებლების მოთხოვნები უსაფრთხოების ჩათვლით	29/08/2018

449	სსტ ენ 13707:2004+A2:2009/2018	ელასტიური ფურცლები წყალგაუმტარობისათვის- ბიტუმის არმირებული ფურცლები სახურავის წყალგაუმტარობისათვის- განსაზღვრებები და მახასიათებლები	29/08/2018
450	სსტ ენ 13904:2006/2018	ბიტუმი და ბიტუმოვანი ბაინდერები - სპეციფიკაციები მძიმე მოსაპირკეთებელი კლასის ბიტუმებისათვის	29/08/2018
451	სსტ ენ 13904:2006/AC:2006/2018	ბიტუმი და ბიტუმოვანი ბაინდერები - სპეციფიკაციები მძიმე მოსაპირკეთებელი კლასის ბიტუმებისათვის	29/08/2018
452	სსტ ენ 14055:2010/2018	ტუალეტის და პისუარის ჩასარეცხი ავზები	29/08/2018
453	სსტ ენ 14081-1:2005+A1:2011/2018	ხის კონსტრუქციები. მაღალი სიმტკიცის კონსტრუქციული ხის მასალა სწორკუთხა განივკვეთით - ნაწილი 1: ზოგადი მოთხოვნები	29/08/2018
454	სსტ ენ 14303:2009+A1:2013/2018	თერმული იზოლაციის პროდუქტები სამშენებლო მოწყობილობებისა და სამრეწველო გამოყენებისათვის- ქარხანულად დამზადებული მინერალური ბამბის (MW) პროდუქტები - სპეციფიკაცია	29/08/2018
455	სსტ ენ 14304:2009+A1:2013/2018	თერმული იზოლაციის პროდუქტები სამშენებლო მოწყობილობებისა და სამრეწველო გამოყენებისათვის- ქარხანულად დამზადებული მოქნილი ელასტომერული ქაფის (FEF) პროდუქტები- სპეციფიკაცია	29/08/2018

456	სსტ ენ 14305:2009+A1:2013/2018	თერმული იზოლაციის პროდუქტები სამშენებლო მოწყობილობებისა და სამრეწველო გამოყენებისათვის- ქარხანულად დამზადებული ფიჭური (უჯრედოვანი) მინის (CG) პროდუქტები-სპეციფიკაცია	29/08/2018
457	სსტ ენ14306:2009+A1:2013 /2018	თერმული იზოლაციის პროდუქტები სამშენებლო მოწყობილობებისა და სამრეწველო გამოყენებისათვის- ქარხანულად დამზადებული კალციუმის სილიკატის (CS) პროდუქტები-სპეციფიკაციები	29/08/2018
458	სსტ ენ 14307:2009+A1:2013/2018	თერმული იზოლაციის პროდუქტები სამშენებლო მოწყობილობებისა და სამრეწველო გამოყენებისათვის- ქარხანულად დამზადებული/გამოდევნილი პოლისტირონის ქაფის (XPS) პროდუქტები-სპეციფიკაციები	29/08/2018
459	სსტ ენ 14308:2009+A1:2013 /2018	თერმული იზოლაციის პროდუქტები სამშენებლო მოწყობილობებისა და სამრეწველო გამოყენებისათვის- ქარხანულად დამზადებული მყარი პოლიურეთანის (PUR) და პოლიზიოვანური ქაფის (PIR) პროდუქტები-სპეციფიკაციები	29/08/2018
460	სსტ ენ 14309:2009+A1:2013/2018	თერმული იზოლაციის პროდუქტები სამშენებლო მოწყობილობებისა და სამრეწველო გამოყენებისათვის- ქარხანულად დამზადებული პროდუქტები გაფართოებული პოლისტირონის(EPS)- სპეციფიკაციები	29/08/2018

461	სსტ ენ 14313:2009+A1:2013/2018	თერმული იზოლაციის პროდუქტები სამშენებლო მოწყობილობებისა და სამრეწველო გამოყენებისათვის- ქარხანულად დამზადებული პოლიეთილენის ქაფის (PEF) პროდუქტები -სპეციფიკაციები	29/08/2018
462	სსტ ენ 14314:2009+A1:2013/2018	თერმული იზოლაციის პროდუქტები სამშენებლო მოწყობილობებისა და სამრეწველო გამოყენებისათვის- ქარხანულად დამზადებული ფენოლის ქაფის პროდუქტები -სპეციფიკაციები	29/08/2018
463	სსტ ენ 14353:2007+A1:2010/2018	ლითონის საფანტები და პარამეტრის პროფილები თაბაშირმუყაოების გამოყენებისათვის - განსაზღვრა, მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	29/08/2018
464	სსტ ენ 14388:2005/AC:2008/2018	საგზაო სატრანსპორტო ხმაურის დამწვევი მოწყობილობები. სპეციფიკაციები	29/08/2018
465	სსტ ენ 14428:2004+A1:2008/2018	სარწყავი კორპუსები. ფუნქციური მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	29/08/2018
466	სსტ ენ 14516:2006+A1:2010/2018	აბაზანები შიდა მოხმარებისთვის	29/08/2018
467	სსტ ენ 14527:2006+A1:2010/2018	საშხაპე ქალაღი შიდა მიზნებისათვის	29/08/2018
468	სსტ ენ 14915:2013/2018	ხის მთლიანი პანელები. შემოფიცვრა, მახასიათებლები, შესაბამისობის შეფასება და მარკირება	29/08/2018
469	სსტ ენ 15382:2013/2018	გეოსინთეტური ბარიერები - სატრანსპორტო ინფრასტრუქტურაში გამოყენებისთვის მოთხოვნილი მახასიათებლები	29/08/2018

470	სსტ ენ 15501:2013/2018	თერმული იზოლაციის პროდუქტები სამშენებლო მოწყობილობებისა და სამრეწველო გამოყენებისათვის- ქარხანულად დამზადებული გაფართოებული პერლიტის (EP) და ქერცლავი ვერმიკულიტის (EV) პროდუქტები-სპეციფიკაცია	29/08/2018
471	სსტ ენ 15651-1:2012/2018	საფეხმავლო ბილიკებისა და შენობის სახსრების არასტრუქტურული გამოყენების დასალუქი მასალები - ნაწილი 1: ფასადის ელემენტების დასალუქი მასალები	29/08/2018
	სსტ ენ 15651-2:2012/2018	საფეხმავლო ბილიკებისა და შენობის სახსრების არასტრუქტურული გამოყენების დასალუქი მასალები - ნაწილი 2: მინის დასალუქი მასალები	29/08/2018
	სსტ ენ 15651-3:2012/2018	საფეხმავლო ბილიკებისა და შენობის სახსრების არასტრუქტურული გამოყენების დასალუქი მასალები - ნაწილი 3: სანიტარული სახსრების დასალუქი მასალები	29/08/2018
	სსტ ენ 15651-4:2012/2018	საფეხმავლო ბილიკებისა და შენობის სახსრების არასტრუქტურული გამოყენების დასალუქი მასალები - ნაწილი 4: საფეხმავლო ბილიკების დასალუქი მასალები	29/08/2018
	სსტ ენ 15814:2011/A2:2014/2018	პოლიმერ მოდიფიცირებული ბიტუმის სქელი დამცავი შრე ჰიდროიზოლაციისათვის- განსაზღვრებები და მოთხოვნები	29/08/2018
	სსტ ენ 15322:2013/2018	ბიტუმი და ბიტუმის შემკვრელები - სპეციფიკაციის სტრუქტურა მცირე და	29/08/2018



		ჭარბი ბიტუმის შემკვრელების	
	სსტ ენ 13659:2004+A1:2008/2018	დარაბები – მუშა მახასიათებლები უსაფრთხოების გათვალისწინებით	04/09/2018



სტანდარტის სრული ტექსტები ხელმისაწვდომია საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მეშვეობით

სსიპ-საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტო

სტანდარტების დეპარტამენტი



ქ.თბილისი, ჩარგლის ქ.№67.



(+995) 032 261 73 65



Info@geostm.ge