

საქართველოს სტანდარტი

სხმული ბეტონის პროდუქცია - კედლის ელემენტების შენარჩუნება ზოგადი
დანიშნულების ადჰეზივები სტრუქტურული შეკრებისათვის - მოთხოვნები
და გამოცდის მეთოდები

საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის
ეროვნული სააგენტო
თბილისი

სსტ ენ 15274:2015/2018

საინფორმაციო მონაცემები

1 შემუშავებულია საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს სტანდარტების დეპარტამენტის მიერ

2 დამტკიცებულია და შემოღებულია სამოქმედოდ საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს 2018 წლის 17 აგვისტოს № 85 განკარგულებით

3 მიღებულია გარეკანის თარგმნის მეთოდით სტანდარტიზაციის ევროპული კომიტეტის სტანდარტი ენ 15274:2015:2011 „სხმული ბეტონის პროდუქცია - კედლის ელემენტების შენარჩუნება ზოგადი დანიშნულების ადჰეზივები სტრუქტურული შეკრებისათვის - მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები“

4 პირველად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2018 წლის 17 აგვისტო №268-1.3-013966

აკრძალულია ამ სტანდარტის გადაცემა მესამე პირებისათვის ან/და მისი სხვა ფორმით გავრცელება

April 2015

ICS 83.180

Supersedes EN 15274:2007

English Version

General purpose adhesives for structural assembly -
Requirements and test methods

Adhésifs structuraux pour applications générales -
Exigences et méthodes d'essai

Klebstoffe für allgemeine Anwendungen in strukturellen
Klebverbunden - Anforderungen und Prüfverfahren

This European Standard was approved by CEN on 25 January 2015.

CEN members are bound to comply with the CEN/CENELEC Internal Regulations which stipulate the conditions for giving this European Standard the status of a national standard without any alteration. Up-to-date lists and bibliographical references concerning such national standards may be obtained on application to the CEN-CENELEC Management Centre or to any CEN member.

This European Standard exists in three official versions (English, French, German). A version in any other language made by translation under the responsibility of a CEN member into its own language and notified to the CEN-CENELEC Management Centre has the same status as the official versions.

CEN members are the national standards bodies of Austria, Belgium, Bulgaria, Croatia, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, Former Yugoslav Republic of Macedonia, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland, Turkey and United Kingdom.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

CEN-CENELEC Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

Contents

	Page
Foreword	3
1 Scope	4
2 Normative references	4
3 Terms and definitions	5
4 Performance characteristics for intended uses	6
4.1 General	6
4.2 Sampling	7
5 Requirements	7
5.1 Production control requirements	7
5.2 Performance requirements	7
5.3 Sampling	8
6 Assessment and verification of constancy of performance (AVCP)	8
6.1 General	8
6.2 Type testing	8
6.2.1 General	8
6.2.2 Test samples, testing and compliance criteria	9
6.2.3 Test reports	9
6.2.4 Shared other party results	10
6.2.5 Cascading determination of the product type results	10
6.3 Factory production control (FPC)	11
6.3.1 General	11
6.3.2 Requirements	12
6.3.3 Product specific requirements	14
6.3.4 Initial inspection of factory and of FPC	14
6.3.5 Continuous surveillance of FPC	15
6.3.6 Procedure for modifications	15
6.3.7 One-off products, pre-production products (e.g. prototypes) and products produced in very low quantity	15
Annex ZA (informative) Clauses of this European Standard addressing the provisions of the EU Construction Products Regulation	17
Z.A.1 Scope and relevant characteristics	17
Z.A.2 Procedure for AVCP of general purpose adhesives	18
Z.A.2.1 System of AVCP	18
Z.A.2.2 Declaration of performance (DoP)	19
Z.A.2.2.1 General	19
Z.A.2.2.2 Content	19
Z.A.2.2.3 Example of DoP	20
Z.A.3 CE marking and labelling	21
Bibliography	24

Foreword

This document (EN 15274:2015) has been prepared by Technical Committee CEN/TC 193 "Adhesives", the secretariat of which is held by AENOR.

This European Standard shall be given the status of a national standard, either by publication of an identical text or by endorsement, at the latest by October 2015, and conflicting national standards shall be withdrawn at the latest by January 2017.

Attention is drawn to the possibility that some of the elements of this document may be the subject of patent rights. CEN [and/or CENELEC] shall not be held responsible for identifying any or all such patent rights.

This document supersedes EN 15274:2007.

This document has been prepared under a mandate given to CEN by the European Commission and the European Free Trade Association.

For relationship with EU Regulation see informative Annex ZA, which is an integral part of this document.

According to the CEN-CENELEC Internal Regulations, the national standards organizations of the following countries are bound to implement this European Standard: Austria, Belgium, Bulgaria, Croatia, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, Former Yugoslav Republic of Macedonia, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland, Turkey and the United Kingdom.