

საქართველოს სტანდარტი

ბიტუმი და ბიტუმის შემკვრელები - ბიტუმოვან ემულსიებში წყლის
შემცველობის განსაზღვრა - აზეოტროპული დისტილაციის მეთოდი

საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის
ეროვნული სააგენტო
თბილისი

სსტ ებ 1428:2012/2018

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 11 მაისის
№ 53 განკარგულებით

3 მიღებულია გარეკანის თარგმნის მეთოდით სტანდარტიზაციის ევროპული კომიტეტის სტანდარტი ენ 1428:2012 „ბიტუმი და ბიტუმის შემკვრელები - ბიტუმოვან ემულსიებში წყლის შემკველობის განსაზღვრა - აზეოტოროპული დისტილაციის მეთოდი”

4 പിരുവ്വന്തൻ

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის
ეროვნული სააგენტოს რეგსტრში: 2018 წლის 11 მაისი
№268-1.3-013259

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

EUROPEAN STANDARD

EN 1428

NORME EUROPÉENNE

EUROPÄISCHE NORM

January 2012

ICS 75.140; 91.100.50

Supersedes EN 1428:1999

English Version

Bitumen and bituminous binders - Determination of water content in bituminous emulsions - Azeotropic distillation method

Bitumes et liants bitumineux - Détermination de la teneur en eau dans les émulsions de bitume - Méthode de distillation azéotropique

Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel - Bestimmung des Wassergehaltes von Bitumenemulsionen - Azeotropisches Destillationsverfahren

This European Standard was approved by CEN on 20 November 2011.

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, 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

Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

Contents

	Page
Foreword.....	3
1 Scope	4
2 Normative references	4
3 Terms and definitions	4
4 Principle.....	4
5 Reagents and materials	4
6 Apparatus	5
7 Sampling.....	7
8 Procedure	7
9 Calculation.....	7
10 Expression of results	8
11 Precision.....	8
12 Test report.....	8
Annex A (normative) Verification of apparatus.....	9

Foreword

This document (EN 1428:2012) has been prepared by Technical Committee CEN/TC 336 “Bituminous binders”, the secretariat of which is held by AFNOR.

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 July 2012, and conflicting national standards shall be withdrawn at the latest by July 2012.

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 1428:1999.

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, 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.