

საქართველოს ეროვნული სტანდარტი

ქარხნული წარმოების თაბაშირ-მუყაოს კანელები ფიჭური მუყაოს შიგთავსით. განსაზღვრებები, მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები

საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების
და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტო
თბილისი

საინჟორმაციო მონაცემები

1 შემუშავებაზღვია საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს სტანდარტებისა და ტექნიკური რეგლამენტების დეპარტამენტის მიერ

2 დამტკიცებაულია და შემოღებულია სამოქმედოდ საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს 2009 წლის 4 სექტემბრის №35 “ს” განკარგულებით

3 მიღებულია გარეკანის მეთოდით სტანდარტის საერთაშორისო ორგანიზაციის სტანდარტი 01სმ ენ 13915 : 2007 „ქარხნული წარმოების თაბაშირ-მუყაოს პანელები ფიჭური მუყაოს შიგთავსით. განსაზღვრებები, მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები”

4 კირველად

5 რეგისტრირებაზღვია საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2009 წლის 4 სექტემბერი № 268-1.3-3193

წინამდებარე სტანდარტის სრული ან ნაწილობრივი აღწარმოება, ტირაჟირება და გავრცელება საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს ნებართვის გარეშე არ დაიშვება

September 2007

ICS 91.100.10

English Version

Prefabricated gypsum plasterboard panels with a cellular paperboard core - Definitions, requirements and test methods

Panneaux de cloison préfabriqués en plaques de plâtre à
âme cellulaire en carton - Définitions, prescriptions et
méthodes d'essai

Gipsplatten-Wandbaufertigtafeln mit einem
Kartonwabenkern - Begriffe, Anforderungen und
Prüfverfahren

This European Standard was approved by CEN on 9 August 2007.

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 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 Management Centre has the same status as the official versions.

CEN members are the national standards bodies of Austria, Belgium, Bulgaria, 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 and United Kingdom.



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

Management Centre: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

Contents

	Page
Foreword.....	3
Introduction	4
1 Scope	6
2 Normative references	6
3 Terms and definitions	7
4 Requirements	7
5 Test methods.....	9
6 Evaluation of conformity.....	17
7 Designation of the prefabricated gypsum plasterboard panels	19
8 Marking, labelling and packaging	20
Annex A (informative) Sampling procedure for testing.....	21
Annex B (normative) Mounting and fixing in the test according to EN 13823 (SBI test)	23
Annex ZA (informative) Clauses of this European Standard addressing essential requirements or other provisions of EU Directives	25

საინფორმაციო ნაწილი. სრული გესტიბის სანახავაზე შედებინეთ სანდორები.

Foreword

This document (EN 13915:2007) has been prepared by Technical Committee CEN/TC 241 "Gypsum and gypsum based products", 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 March 2008, and conflicting national standards shall be withdrawn at the latest by June 2009.

This European standard includes:

- informative Annex A concerning sampling procedure for testing;
- normative Annex B concerning SBI mounting and fixing for prefabricated panels made of plasterboard facings and a cellular paperboard core.

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.

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, 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 and the United Kingdom.

Introduction

Figure 1 and Figure 2 show the relationship between this standard and the package of standards prepared to support the families of gypsum and ancillary products.

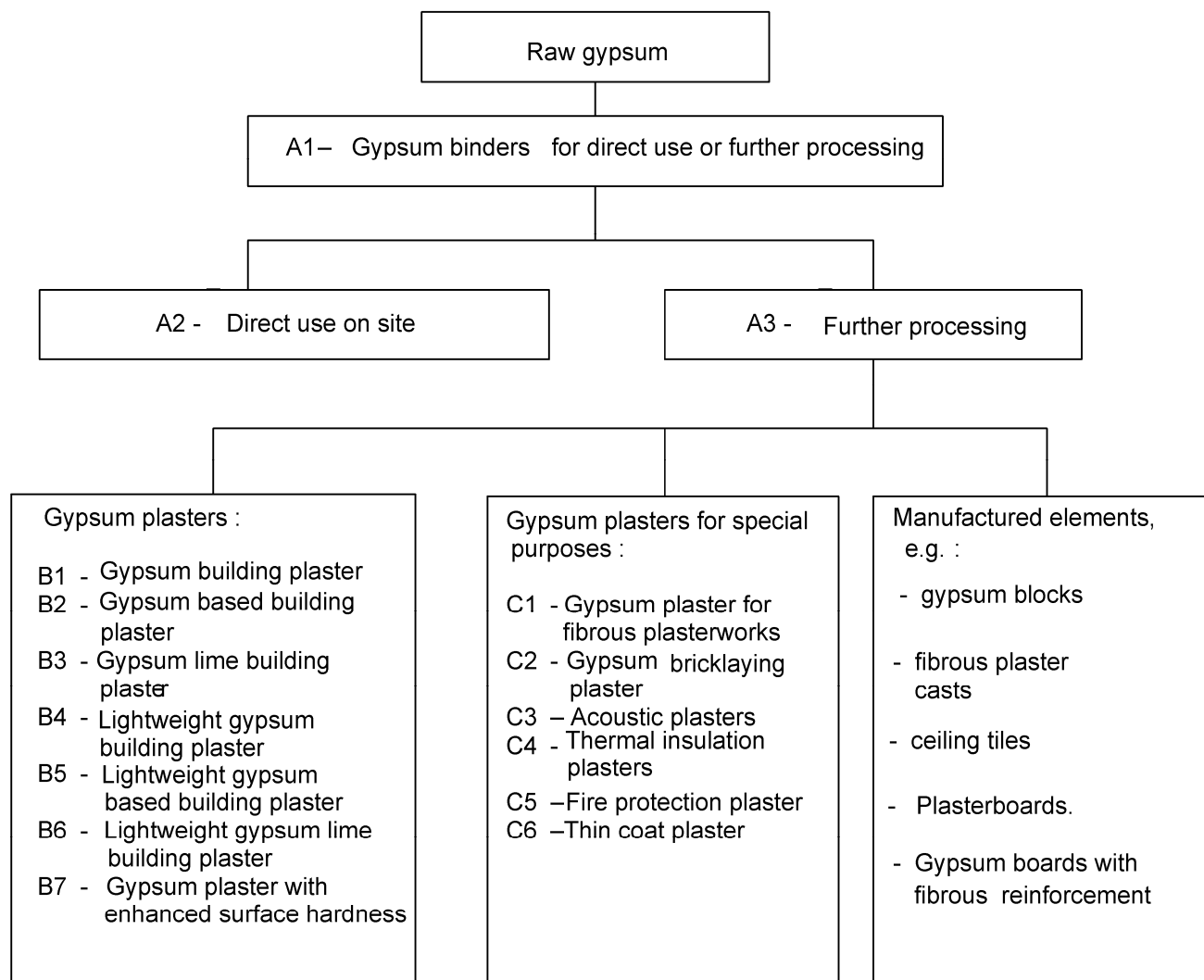


Figure 1 — Family of gypsum products

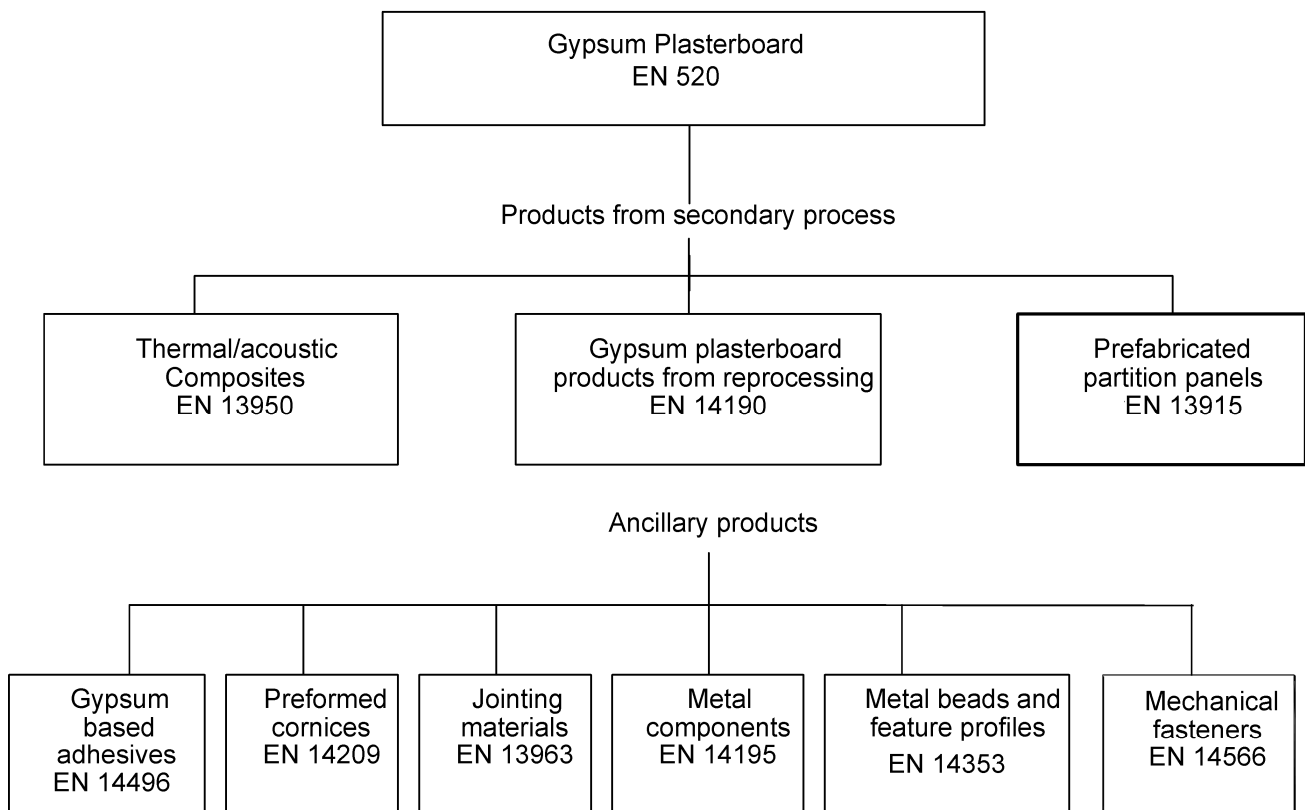


Figure 2 — Family of ancillary products