

Organism de Certificare Produse  
„CONTROLCONSTRUCT”

Organism de Certificare Produse  
„CONTROLCONSTRUCT”  
MD-3100, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare. 170  
tel. (0231) 9 36 25, fax (0231) 2 91 60  
e\_mail: [controlconstruct@mail.ru](mailto:controlconstruct@mail.ru)

# CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ  
Numărul: CPF-120-2022

În conformitate cu Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru Comercializarea produselor pentru construcții, aprobată prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova Nr.913 din 25.07.2016, acest certificat se aplică pentru:

*Plăci de ipsos* **NM 6809**

**Utilizare preconizată:** plăci de ipsos se folosesc la construcția pereților despărțitori interioare în clădiri industriale, clădiri publice și rezidențiale cu umiditate normală și uscată a aerului. Plăci de ipsos rezistente la umezeală sunt folosite pentru încăperile cu umiditate ridicată

Produs de:

**ÎCS „KNAUF-GIPS” SRL**

Republica Moldova, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 178  
tel. 0231 2-24-39, fax: 0231 2-24-39

Acest certificat este eliberat pe baza rapoartelor de testare Nr. 24,25 din 01.09.2022 emise de LI ÎCS „KNAUF-GIPS” SRL, Nr.5469-C din 12.09.2022 emise LI „CMAC” și certifică că toate prevederile referitoare la evaluarea și verificarea performanței produsului și a coerenței performanței sunt conforme cu cerințele specificate în

p. 4 și Anexa ZA din standardul  
SM SR EN 12859: 2013

în conformitate cu sistemul 4, caracteristicile aplicabile specificate în acest certificat, iar controlul producției în fabrică îndeplinește toate cerințele stabilite pentru aceste caracteristici.

Acest certificat a fost eliberat inițial la **15 septembrie 2022** și este valabil până la **14 septembrie 2027**, până când metodele de testare și/sau cerințele de control al producției din fabrică incluse în standardul armonizat utilizat pentru evaluarea performanței declarate sunt modificate sau condițiile de producție ale produsele pentru construcții nu fac obiectul unor modificări semnificative, cu excepția cazului în care sunt suspendate sau retrase de un organism acreditat de certificare a produselor. Acest certificat poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Conducător OC  
Liviu Cucoreanu

Certificat valabil doar însoțit de anexele nr.1 cu condiția vizării anuale



Organism de Certificare Produse  
„CONTROLCONSTRUCT”

Organism de Certificare Produse  
„CONTROLCONSTRUCT”  
MD-3100, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 170  
tel. (0231) 9 36 25, fax (0231) 2 91 60  
e\_mail: [controlconstruct@mail.ru](mailto:controlconstruct@mail.ru)

# СЕРТИФИКАТ

ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ НА ПРЕДПРИЯТИИ  
НОМЕР: CPF-120-2022

В соответствии с Техническим регламентом о минимальных требованиях к сбыту строительной продукции, утвержденным Постановлением Правительства Республики Молдова № 913 от 25.07.2016, данный сертификат распространяется на строительную продукцию:

## Плиты гипсовые для перегородок

**Область применения:** Пазогребневые гипсовые плиты применяются при устройстве внутренних перегородок в промышленных сооружениях, общественных и жилых зданий с нормальной и сухой влажностью воздуха. Водостойкие гипсовые плиты применяются для помещений с повышенной влажностью

### Производитель:

**ÎCS “KNAUF-GIPS” SRL**

Республика Молдова, мун. Бэлць, ул. Штефан чел Маре, 178  
tel: 0231 2-24-39, факс: 0231 2-24-39

### **Данный сертификат выдан на основании протоколов испытаний**

№ 24,25 от 01.09.2022 выданных ИЛ ÎCS “KNAUF-GIPS” SRL и № 5469-С от 12.09.2022 выданного ИЛ «СМАС» и удостоверяет, что все положения, касающиеся оценки и проверки постоянства рабочих характеристик и характеристик продукта, соответствует требованиям, указанным в

**п.4 и приложения ZA стандарта  
SM SR EN 12859:2013**

**в соответствии с системой 4** применимые характеристики, указанные в этом сертификате, и заводской производственный контроль соответствует всем требованиям, установленным для этих характеристик.

Этот сертификат был первоначально выдан **15 сентября 2022** года и действителен до **14 сентября 2027** года, пока не будут изменены методы испытаний и / или требования заводского производственного контроля, включенные в гармонизированный стандарт, используемый для оценки заявленных характеристик, или условия производства строительной продукции не претерпевают значительных изменений, если только они не будут приостановлены или отозваны аккредитованным органом по сертификации продукции.

Руководитель ОС  
Ливну Кукоряну



Сертификат действителен только при наличии приложения 1 и с ежегодным подтверждением

ANEXA nr. 1

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ  
 Nr. CPF-120-2022

Plăci de ipsos, conform SM SR EN 12859:2013

	Titlul indicilor		Placi de ipsosH2,plină		Placi de ipsosH3 <sup>a</sup> ,plină	
			Cerinte DN	Fapt	Cerinte DN	Fapt
1.	<b>Demensiuni si toleranțe</b>	<b>mm</b>				
	---grosime		80+0,5	80,0	80+0,5	80,0
	---lungime		666+5	666,5	666+5	666,5
	---inaltime		500+2	500,3	500+2	500,3
	---planietate		<1	0,03	<1	0,03
2.	<b>Determinarea masei</b>	<b>kg/m<sup>2</sup></b>	±5%decl	25,8	±5%decl	26,9
3.	<b>Densitatea</b>	<b>kg/m<sup>3</sup></b>	Clasa medie 800-1000	964,2	Clasa medie 800-1000	1004
4.	<b>Rezistenta la rupere de incovoiere</b>	<b>kN</b>	min.2,7	4,2	min.2,7	4,2
5.	<b>Determinarea umidității</b>	<b>%</b>	max.8	3,9	max.8	5,3
6.	<b>Determinarea pH-lui</b>		Normal (6,5 ≤ pH ≤ 10,5)	Normal	Normal (6,5 ≤ pH ≤ 10,5)	Normal
7.	<b>Conductivitate termică λ</b>		valori tabelate	0,32 W/(mK)	valori tabelate	0,39 W/(mK)
8.	<b>Clasa de reacție la foc</b>	<b>clasa</b>	Clasa A-F	A1	Clasa A-F	A1

Conducător OC

Cucoreanu L.

  
 (semnătura)

# RAPORT DE ÎNCERCĂRI



Nr. 5469-C din 12 septembrie 2022

Plăci de ipsos NM 6809

denumirea produselor,  
ambalarea, volumul partidei,  
data fabricării,

termen de valabilitate

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Locul prelevării probei
5. Prezentat de către
6. Cantitatea probei
7. Data primirii probelor

ÎCS "KNAUF-GIPS" SRL

OC "Controlconstruct" SRL, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 170

Cererea Nr. 1993 din 08.09.2022, Act de prelevare nr. 901/2 din 25.08.2022 de la OC "CONTROLCONSTRUCT" SRL

depozit

Nacar N

1,0 kg

08 septembrie 2022

Data începerii încercărilor

08.09.2022

Data finisării încercărilor

12.09.2022

Pe contract

RMS nr. 217 din 30.07.01, punctul 2.2, tabelul 1

8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

### Caracteristici radiologice

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^{k=2}$
Radiu-226, Bq/kg	GOST 30108-94	-	0,38	±0,38
Thoriu-232, Bq/kg	GOST 30108-94	-	5,00	±2,11
Potasiu-40, Bq/kg	GOST 30108-94	-	1,57	±45,9
A <sub>eff</sub> , Bq/kg	GOST 30108-94	<300	7,06	±4,74

Responsabili de încercări:

O. Smerea

Șef de laborator

S.Paiu

Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client

Atenție producătorilor și organelor de control!

Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.  
Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.