



# RAPORT DE ÎNCERCĂRI



Nr. 5977-A din 03 octombrie 2022

Placă gips-carton KNAUF tip A-95mm

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
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

"KNAUF-GIPS", Kiev		
ICS "Knauf-Gips" SRL, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare 178		
Cererea Nr. 2197 din 29.09.2022		
ICS "Knauf-Gips" SRL		
Solicitant		
1 kg		
29 septembrie 2022	Data începerii încercărilor	29.09.2022
	Data finisării încercărilor	03.10.2022
Adresare		
RMS nr. 217 din 30.07.01, punctul 2.2, tabelul 1		

## 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	-	0,00	±0,04
Thoriu-232, Bq/kg	GOST 30108-94	-	0,00	±3,24
Potasiu-40, Bq/kg	GOST 30108-94	-	59,1	±69,1
$A_{\text{eff}}$ , Bq/kg	GOST 30108-94	≤ 300	5,03	±7,16

Responsabili de încercări:

Șef de laborator



O. Smerea

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.

# RAPORT DE ÎNCERCĂRI



Nr. 5978-A din 03 octombrie 2022

Placă KNAUF DIAMANT tip DFA2IR-12,5, 15mm

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
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

"KNAUF EOOD", Bulgaria		
ICS "Knauf-Gips" SRL, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare 178		
Cererea Nr. 2197 din 29.09.2022		
ICS "Knauf-Gips" SRL		
Solicitant		
1 kg		
29 septembrie 2022	Data începerii încercărilor	29.09.2022
	Data finisării încercărilor	03.10.2022
Adresare		
RMS nr. 217 din 30.07.01, punctul 2.2, tabelul 1		

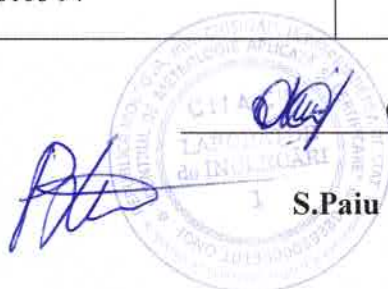
## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

### 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	-	0,00	±0,10
Thoriu-232, Bq/kg	GOST 30108-94	-	0,00	±4,49
Potasiu-40, Bq/kg	GOST 30108-94	-	55,6	±72,1
$A_{eff}$ , Bq/kg	GOST 30108-94	≤ 300	6,04	±8,64

Responsabili de încercări:

Șef de laborator



O. Smerea

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.

Nr. 5979-A din 03 octombrie 2022

**Placă KNAUF gips-carton tip DF-12,5mm**

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
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

"KNAUF -GIPS", Kiev		
ICS "Knauf-Gips" SRL, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare 178		
Cererea Nr. 2197 din 29.09.2022		
ICS "Knauf-Gips" SRL		
Solicitant		
1 kg		
29 septembrie 2022	Data începerii încercărilor	29.09.2022
	Data finisării încercărilor	03.10.2022
Adresare		
RMS nr. 217 din 30.07.01, punctul 2.2, tabelul 1		

## 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	-	0,00	±0,08
Thoriu-232, Bq/kg	GOST 30108-94	-	0,00	±5,78
Potasiu-40, Bq/kg	GOST 30108-94	-	59,9	±68,5
$A_{\text{eff}}$ , Bq/kg	GOST 30108-94	≤ 300	4,88	±7,9

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.

# RAPORT DE ÎNCERCĂRI



Nr. 5980-A din 03 octombrie 2022

Placă gips-carton KNAUF tip H-12,5mm

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
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

"KNAUF -GIPS", Kiev			
ICS "Knauf-Gips" SRL, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare 178			
Cererea Nr. 2197 din 29.09.2022			
ICS "Knauf-Gips" SRL			
Solicitant			
1 kg			
29 septembrie 2022	Data începerii încercărilor	29.09.2022	
	Data finisării încercărilor	03.10.2022	
Adresare			
RMS nr. 217 din 30.07.01, punctul 2.2, tabelul 1			

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

### Caracterisitici 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	-	0,00	±0,07
Thoriu-232, Bq/kg	GOST 30108-94	-	0,00	±7,05
Potasiu-40, Bq/kg	GOST 30108-94	-	57,8	±70,4
$A_{eff}$ , Bq/kg	GOST 30108-94	≤ 300	7,02	±10,1

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.



# RAPORT DE ÎNCERCĂRI



Nr. 5981-A din 03 octombrie 2022

Denumirea produselor,  
ambalarea, volumul partidei,  
data fabricării,  
termen de valabilitate

**Placă gips-carton KNAUF tip A-12,5mm**

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Locul prelevării probei
5. Prezentat de către
6. Cantitatea probei
7. Data primirii probelor
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

"KNAUF -GIPS", Kiev		
ICS "Knauf-Gips" SRL, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare 178		
Cererea Nr. 2197 din 29.09.2022		
ICS "Knauf-Gips" SRL		
Solicitant		
1 kg		
29 septembrie 2022	Data începerii încercărilor	29.09.2022
	Data finisării încercărilor	03.10.2022
Adresare		
RMS nr. 217 din 30.07.01, punctul 2.2, tabelul 1		

## 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	-	0,00	±0,13
Thoriu-232, Bq/kg	GOST 30108-94	-	0,00	±3,92
Potasiu-40, Bq/kg	GOST 30108-94	-	56,8	±67,9
$A_{\text{eff}}$ , Bq/kg	GOST 30108-94	≤ 300	5,64	±7,57

Responsabili de încercări:

Șef de laborator

 O. Smerea  
 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.