

## DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Nr: 0001\_Surub\_TB\_08.11.2019

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

**EN14566/clasa48/TSD/25-45/3.5**

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții astfel cum este solicitat la articolul 11 alineatul (4):

**ȘURUB AUTOFILETANT KNAUF TB – Cod produs: 451193, 495223, 451211, 495224, 495261, 451351**

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, astfel cum este prevăzut de fabricant:

**Prinderea mecanică a plăcilor de gips pe structura de susținere din profile metalice sau lemn**

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5):

**SC Knauf Gips SRL - Bd. Tudor Vladimirescu nr. 29, Cladirea AFI Tech Park 1, etaj 1 Sector 5, Bucuresti 050881, Tel: (+40)-21-650 00 40, Fax: (+40)-21-650 00 48, email: office@knauf.ro**

5. După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul (2)

**SC Knauf Gips SRL - Bd. Tudor Vladimirescu nr. 29, Cladirea AFI Tech Park 1, etaj 1 Sector 5, Bucuresti 050881, Tel: (+40)-21-650 00 40, Fax: (+40)-21-650 00 48, email: office@knauf.ro**

6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V:

**Sistem 4**

7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat:

**Testele inițiale de tip și controlul producției în fabrică este efectuat de producător.**

9. Performanța declarată:

Caracteristici esențiale	Performanța	Specificația tehnică armonizată
Clasa de reacție la foc	A1	EN 14566+A1 : 2009
Rezistență la încovoiere:	Îndeplinește	
Rezistența la smulgere	Îndeplinește	
Substanțe periculoase	PND	

Atunci când s-a utilizat documentația tehnică specifică în temeiul articolului 37 sau al articolului 38, cerințele pe care le respectă produsul: **Nu este relevant**

10. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9. Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

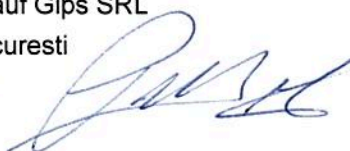
Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Pandrescu Adrian

Director Tehnic

Knauf Gips SRL

Bucuresti



08.11.2019

**KNAUF GIPS S.R.L.**

Bd. Tudor Vladimirescu nr. 29, Cladirea AFI Tech Park 1, etaj 1 Sector 5, Bucuresti 050881


Tel: (+40)-21-650 00 40, Fax: (+40)-21-650 00 48, email: office@knauf.ro

J40/27266/1993, CUI- RO 5905299 Unicredit Tiriac Bank Bucuresti RO31 BACX 0000 0000 7057 5310

## FORMAT VERTICAL

	
19	
SC Knauf Gips SRL - Bd. Tudor Vladimirescu nr. 29, Cladirea AFI Tech Park 1, etaj 1 Sector 5, Bucuresti 050881, Tel: (+40)-21-650 00 40, Fax: (+40)-21-650 00 48, email: office@knauf.ro	
<b>0001_Surub_TB_08.11.2019</b>	
EN 14566+A1	
Prinderea mecanică a plăcilor de gips pe structura de susținere din profile metalice sau lemn	
Clasa de reacție la foc	A1
Rezistență la încovoiere:	Îndeplinește
Rezistența la smulgere	Îndeplinește

## FORMAT ORIZONTAL

	SC Knauf Gips SRL Bd. Tudor Vladimirescu nr. 29, Cladirea AFI Tech Park 1, etaj 1 Sector 5, Bucuresti	
	<b>0001_Surub_TB_08.11.2019</b>	
	EN 14566+A1	
	Clasa de reacție la foc	A1
	Rezistență la încovoiere:	Îndeplinește
	Rezistența la smulgere	Îndeplinește
19	Prinderea mecanică a plăcilor de gips pe structura de susținere din profile metalice sau lemn	



### KNAUF GIPS S.R.L