

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

№ CPR 022576 TG FE 3-000

1. Cod unic de identificare al produsului:

Technogips Pro Șurub autofiletant 3.5x25 mm
 Technogips Pro Șurub autofiletant 3.5x35 mm
 Technogips Pro Șurub autofiletant 3.5x45 mm
 Technogips Pro Șurub autofiletant 3.5x55 mm
 Technogips Pro Șurub autofiletant 4.2x70 mm
 Technogips Pro Șurub autoforant 3.5x25 mm
 Technogips Pro Șurub autoforant 3.5x35 mm
 Technogips Pro Șurub autofiletant - cu cap plat TEX 4.2x13 mm
 Technogips Pro Șurub autoforant - cu cap plat TEX 4.2x13 mm
 Technogips Pro Șurub autoforant - cu cap plat TEX 3.5x9.5 mm
 Technogips Pro Șurub autoforant HEX 5.5x25mm

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții astfel: pe ambalaj

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcție, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă: Șurub autofiletant pentru construcții uscate

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului: Marca comercială: Technogips Pro | Formatt Building Products Ltd., Adresa de corespondență: Str. Dospat 2, Sofia 1606, Bulgaria

5. După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat: Nu este cazul

6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V of Regulation (EC) 305/2011: Sistem 4

7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat (hEN): Producătorul a efectuat diferite cercetări pentru a determina tipul de produs în conformitate cu cerințele din EN 14566:2008. Producătorul este certificat ISO 9001: 2015 și garantează plin sistem de control al producției.

8. În cazul declarației de performanță pentru un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană: Nu este cazul

9. Performanța declarată:

Caracteristici esențiale	Performanța	Specificații tehnice armonizate
Clasa de reacție la foc	A1	EN 14566:2008
Clasa de protecție la coroziune	48 hrs	EN 14566:2008
Timp de perforare	< 2 sec	EN 14566:2008
Rezistența la încovoiere	pass	EN 14566:2008

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:

Manager General:



/ Petar Kaloyanov/

Sofia, Bulgaria | Data: 03.06.2019