

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ CPR 022576 TG FE 3-000

1. Уникален идентификационен номер на типа на продукта:

*Рапиден винт Technogips Pro TN
 Титан винт Technogips Pro TN
 Самопробивен винт Technogips TB
 Рапиден винт, копче TEX Technogips Pro LN
 Самопробивен винт, копче TEX Technogips Pro LB
 Самопробивен винт, HEX Technogips Pro LB
 Цимент борд винт TN
 Рапиден винт TN Super Premium C5
 Самопробивен винт TB Super Premium C5
 Блу борд винт TB Super Premium C5
 Самопробивен винт Копче Super Premium C5*

2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява идентификация на типа на продукта: *Обозначени върху опаковката*

3. Предвидена употреба в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация: *За фиксиране на метални профили и монтаж на компоненти от системи за сухо строителство*

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя: *Търговска марка: Technogips Pro | Форматт Билдинг Продъктс ЕООД, Адрес за контакт: ул. Доспат № 2, 1606 гр. София, България*

5. Име и адрес за контакт на упълномощен представител: *Не е приложено*

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V от Регламент (ЕС) 305/2011: *Система 4*

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт (hEN): *Производителят е извършил изпитвания за определяне на типа продукт в съответствие с изискванията на стандарт БДС EN 14566:2008+A1:2009. Производителят е сертифициран по ISO 9001:2015 и има въведена система за производствен контрол.*

8. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, за който е издадена европейска техническа оценка: *Не е приложено*

9. Декларираните експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Декларираните експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Клас по реакция на огън	A1	БДС EN 14566:2008+A1:2009
Клас на защита от корозия	48 hrs	БДС EN 14566:2008+A1:2009
Време за пробиване	< 2 sec	БДС EN 14566:2008+A1:2009
Поведение на огъване	pass	БДС EN 14566:2008+A1:2009

10. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точки 1 и 2, съответстват на експлоатационните показатели в точка 9.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:


 Управител: / Петър Калоянов /



гр. София | Дата: 01.03.2021