

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ CPR 022576 TG PL 120

- Уникален идентификационен номер на типа на продукта:**
Гипсокартонена плоскост Technogips Pro H2
- Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява идентификация на типа на продукта:** Типът, номерът на партидата и дата на производство са показани на опаковката
- Предвидена употреба в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация:** Гипсокартонена плоскост за системи за сухо строителство
- 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 | sales@technogipspro.com
- Име и адрес за контакт на упълномощен представител:** Не е приложено
- 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
- 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 520:2004+A1:2009. Производителят е сертифициран по ISO 9001:2015 и има въведена система за производствен контрол.
- В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, за който е издадена европейска техническа оценка:** Не е приложено
- Декларираните експлоатационни показатели**

| Съществени характеристики | Декларираните експлоатационни показатели | Хармонизирана техническа спецификация |
|---|--|---------------------------------------|
| Тип | A и H2 | БДС EN 520:2004 + A1:2009 |
| Клас по реакция на огън | A2-s1, d0 (B0) | БДС EN 520:2004 + A1:2009 |
| Якост на огъване, [N] | отговаря | БДС EN 520:2004 + A1:2009 |
| Якост на срязване, [N] | NPD | БДС EN 520:2004 + A1:2009 |
| Пропускливост на водни пари, изразено като число на дифузно съпротивление на водни пари - μ | 10 (EN ISO 10456) | БДС EN 520:2004 + A1:2009 |
| Топлопроводност, λ [W/(m.K)] | 0.25 (EN ISO 10456) | БДС EN 520:2004 + A1:2009 |
| Опасни субстанции | NPD | БДС EN 520:2004 + A1:2009 |
| Устойчивост на удар | Тези характеристики са зависими от системата и се декларират от производителя въз основа на предвиденото приложение: | |
| Изолация от пряк въздушен шум | | |
| Звукопоглъщане | www.technogipspro.com | |

- 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: 01.05.2020

