

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ****№ DoP - CPR- 00006**

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: **ВИДАНИВЕЛ / VIDANIVEL**  
Самонивелираща се подова замазка на основа калциев сулфат.

2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изисквания на член 11, параграф 4:

Типа, партидният номер и дата на производство са обозначени върху опаковката на продукта

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:

Използва се в строителството за **фино изравняване и поправка на подове в закрити помещения. За направата на равни подови замазки, преди направата на финални подови покрития, като мрамор, мокет, паркет и др.**

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изисквания на член 11, параграф 5:

**ГИПС АД, с.Кошава3700, обл Видин**  
**Тел./факс: +359 94 604 012 ; Пласмент: +359 885 945 763 ;**  
**e-mail : gips-ad@infotel.bg ; www.gips-ad.com**

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакти на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2:

**Не е приложимо**

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:

**Система 4**

7. В случай на декларация за експоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

**EN 13 454-1**

Декларацията се отнася за продукт произведен в условията на въведена и подържана от производителя система за производствен контрол.

Съответствието е оценено въз основа на протокол от първоначално изпитване на типа №916/01.09.2008г от акредитирана лаборатория "НИИСМ"ЕООД, НВ 1950 с адрес, 1528 София, ул."Илия Бешков"1. Маркировката за съответствие "СЕ" е поставена за първи път върху продукта 2008г.

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

**Не е приложимо**

9. Декларираните експлоатационни показатели:

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Съдържание на CaSO <sub>4</sub> , като SO <sub>3</sub>	≥ 30%	EN 13454-2
Времесвързване начало край	≥ 30 min ≤ 12 h	EN 13454-2
Якост на натиск след 3 дни след 28 дни	клас по якост 20 ≥ 8,0 N/mm <sup>2</sup> ≥ 20,0 N/mm <sup>2</sup>	EN 13454-2
Якост на опън при огъване след 3 дни след 28 дни	≥ 1,5 N/mm <sup>2</sup> ≥ 4,0 N/mm <sup>2</sup>	EN 13454-2
pH стойност	≥ 7,0	EN 13454-2
Съсъхване и набъбване	≤ 0,2 mm/m	EN 13454-2
Съдържание на CaSO <sub>4</sub>	50 % ≥ CaSO <sub>4</sub> ≤ 85 %	EN 13454-2
Реакция на огън	Клас A1 негорим	EN 13501-1
Означаване	EN 13454-1-CAC-20	EN 13454-1

Когато съгласно член 37 или 38 е била използвана специфична техническа документация, изисквания, на които отговаря продуктът:

**Неприложимо**

10. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни 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:

Пламен Василев Изпълнителен Директор на «ГИПС» АД

с. Кошава, обл. Видин на 29.07.2014 г.

