

# ИЗЈАВА ЗА СВОЈСТВА

согласно Анекс III од Регулативата (ЕУ) Бр. 305/2011

Бр. GFAE001/2

---

**ХИДРОМАЛ ФЛЕКС 1К**


ИЗЈАВА ЗА СВОЈСТВА

1. Единствен идентификационен број на типот на производот:  
**GFAE001**
2. Наменета употреба:  
**Според EN 1504-2:ZA.1e, премаз со фибри за изведба на еластична хидроизолација, за површинска заштита на бетон и контрола на влага**  
**Овој производ е наменет за:**
  - Контрола на влага (Метода 2.2 според EN 1504-9) и
  - Зголемена отпорност (Метода 8.2 според EN 1504-9)
3. Производител:  
**АДИНГ АД Скопје, Новоселски пат (ул. 1409) бр. 11, 1060 Скопје, Р. Северна Македонија**
4. Овластен претставник:  
**/**
5. Систем/и на AVCP:  
**Систем 2+**
- 6а. Хармонизиран стандард:  
**EN 1504-2:2004**

Нотифицирано тело:

**Научноистражувачки градежен институт - НИСИ (Научноистражувачки строителен институт) ЕООД, Р. Бугарија, Софија 1618, бул. "Никола Петков" № 86 – нотифицирано тело за градежни производи со идентификациски број NB 2032 од регистарот на Европската комисија изврши почетен надзор на производството и на контролата на фабричкото производство и врши континуирано следење, вреднување и оценување на контролата на фабричкото производство под системот 2+ и издаде Сертификат за сообразност на контролата на фабричкото производство бр. 2032–CPR–11.5D**

## 7. Декларирани својства:

Суштински карактеристики	Својства	Хармонизирана техничка спецификација	
Пропустливост на водена пареа	Класа I, $S_D < 5 \text{ m}$	MKS EN 1504-2:2006	EN 1504-2:2004
Капиларна апсорпција	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$		
Адхезивна јакост со pull-off тест	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$		
Термичка компатибилност Дел 3: Термички циклуси без влијание на сол за одмрзнување	Јакост на врската по 20 циклуси мрзнење-размрзнување $\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$		
Реакција на пожар	Класа F		
Опасни супстанции	Својството не е определено		

8. Соодветна техничка документација и/или посебна (специфична) техничка документација:  
**Својствата на наведениот производ се во сообразност со декларираниите својства. Оваа Изјава за својства е издадена, во согласност со Регулатива (ЕУ) Бр. 305/2011, под исклучива одговорност на производителот идентификуван во точка 3.**

ИЗЈАВА ЗА СВОЈСТВА

За и во име на производителот потпишана од:  
 Генерален директор,




Скопје, 10.06.2019 год.

Благој Дончев, дипл.гр.инж.

# CE ОЗНАЧУВАЊЕ

Анекс на Изјава за својства бр. GFAE001/2

 2032	
АДИНГ АД Скопје, Новоселски пат (улица 1409) бр.11 1060 Скопје, Северна Македонија 17 2032-CPR-11.5D EN 1504-2:2004 <b>ХИДРОМАЛ ФЛЕКС 1К</b> Премаз со фибри за изведба на еластична хидроизолација, за површинска заштита на бетон и контрола на влага	
Пропустливост на водена пара	<b>Класа I, S<sub>D</sub> &lt; 5 m</b>
Капиларна апсорпција	<b>w &lt; 0,1 kg/m<sup>2</sup>·h<sup>0,5</sup></b>
Адхезивна јакост со pull-off тест	<b>≥ 0,8 N/mm<sup>2</sup></b>
Термичка компатибилност Дел 3:	<b>Јакост на врската по 20 циклуси мрзнење-размрзнување</b>
Термички циклуси без влијание на сол за одмрзнување	<b>≥ 0,8 N/mm<sup>2</sup></b>
Реакција на пожар	<b>Класа F</b>
Опасни супстанции	<b>Својството не е определено</b>

ИЗЈАВА ЗА СВОЈСТВА

#### ЕКОЛОШКИ, ЗДРАВСТВЕНИ И БЕЗБЕДНОСНИ ИНФОРМАЦИИ (REACH)

Информации и совети за безбедно ракување, складирање и одложување на хемискиот производ се содржат во официјалниот безбедносен лист за производот (SDS).

#### НАПОМЕНА

Информациите и препораките за соодветно чување, складирање и употреба на Адинговите производи се дадени на основа на нашето најдобро знаење и искуството. Разликите во однос на апликативните подлоги и амбиенталните услови не се покриени со оваа информација. Корисникот мора да го почитува официјалното издание на техничкиот лист за производот. АДИНГ го зачувува правото да врши промени на своите производи. Правата на сопственост од трети страни мора да се почитуваат. Сите нарачки се прифатени под тековни услови на продажба и испорака.

