

ИЗЈАВА ЗА СВОЈСТВА

Согласно Регулатива (ЕУ) Бр. 574/2014,
 која се однесува на Анекс III од Регулативата (ЕУ) Бр. 305/2011

Бр. GDAI001/1

АДИНГПОКС 1П

CE

ИЗЈАВА ЗА СВОЈСТВА

1. Единствен идентификационен број на типот на производот:
GDAI001
 2. Наменета употреба:
Според EN 1504-2:ZA.1e и EN 13813:SR - епоксиден претпремаз за порозни бетонски подлоги
Овој производ е наменет за:
 - Контрола на влага (Метода 2.2 според EN 1504-9)
 - Зголемена отпорност (Метода 8.2 според EN 1504-9)
 - Формирање на кошулици, на база на синтетичка смола, за внатрешна употреба
 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 4
 - 6а. Хармонизиран стандард:
EN 1504-2:2004
EN 13813:2002
- Нотифицирано тело:
/

7. Декларирани својства:

Суштински карактеристики	Својства	Хармонизиран а техничка спецификација	
Според EN 1504-2		МКС EN 1504-2:2006 МКС EN 13813:2006	EN 1504-2:2004 EN 13813:2002
Капиларна апсорпција	$w < 0.1 \text{ kg/m}^2 \cdot h^{0.5}$		
Пропустливост на водена пареа	Класа III, $S_D \geq 50 \text{ m}$		
Адхезивна јакост со pull-off тест	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$		
Според EN 13813			
Отпорност на удар	Класа I $\geq 4 \text{ Nm}$ Без појава на пукнатини и деламинација		
Јакост на истегнување	Класа B 2,0 $> 2,0 \text{ N/mm}^2$		

Својствата на наведениот производ се во сообразност со декларираните својства. Оваа Изјава за својства е издадена, во согласност со Регулатива (ЕУ) Бр. 574/2014 која се однесува на Анекс III од Регулативата (ЕУ) Бр. 305/2011, под исклучива одговорност на производителот идентификуван во точка 3.

За и во име на производителот потпишана од:

Генерален директор,



Благој Дончев, дипл.гр.инж

Скопје, 09.10.2020 год.

CE ОЗНАЧУВАЊЕ

Анекс на Изјава за својства бр. GDAI001/1

ИЗЈАВА ЗА СВОЈСТВА

CE	
<p>АДИНГ АД Скопје, Новоселски пат (улица 1409) бр.11 1060 Скопје, Северна Македонија 20</p> <p>GDAI001/1 EN 1504-2:2004 EN 13813:2002</p> <p>АДИНГПОКС 1П Епоксиден претпремаз за порозни бетонски подлоги</p>	
Според EN 1504-2	
Капиларна апсорпција	w < 0.1 kg/m² · h^{0.5}
Пропустливост на водена пара	Класа III, S_D ≥ 50 m
Адхезивна јакост со pull-off тест	≥ 2,0 N/mm²
Според EN 13813	
Отпорност на удар	Класа I ≥ 4 Nm Без појава на пукнатини и деламинација
Јакост на истегнување	Класа B 2,0 > 2,0 N/mm²

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.