

ИЗЈАВА ЗА СВОЈСТВА

Согласно Регулативата (ЕУ) Бр. 305/2011
Бр. GDFIXXX/3

АДИНГСТАТИК 2

CE**ИЗЈАВА ЗА СВОЈСТВА**

1. Единствен идентификационен број на типот на производот:
GDFIXXX
2. Наменета употреба:
Според EN 13813 SR B2.0-AR0.5-IR4
Саморазлевен двокомпонентен епоксиден систем електростатски спроводлив со вредност на отпор <math>< 10^6\Omega</math>
3. Производител:
АДИНГ АД Скопје, Новоселски пат (ул. 1409) бр.11, 1060 Скопје, Р. Северна Македонија
4. Овластен претставник:
/
5. Систем/и за проценка и верификација на постојаноста на својствата (AVCP):
Систем 4
- 6а. Хармонизиран стандард:
EN 13813:2002

Нотифицирано тело:
/

7. Декларирани својства:

Суштински карактеристики	Својства	Хармонизирана техничка спецификација	
Реакција на пожар	Својството не е определено	MKS EN 13813:2006	EN 13813:2002
Ослободување на корозивни супстанции	SR		
Пропустливост на вода	Својството не е определено		
Пропустливост на водена пара	Својството не е определено		
Јачина на врска	B2.0		
Отпорност на удар	IR4		
Отпорност на абење според ВСА	AR0.5		
Звучна изолација	Својството не е определено		
Звучна апсорпција	Својството не е определено		
Термичка отпорност	Својството не е определено		
Хемиска отпорност	Својството не е определено		

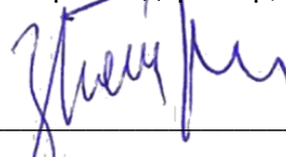
Својствата на наведениот производ се во сообразност со декларираниите својства. Оваа Изјава за својства е издадена во согласност со Регулативата (ЕУ) Бр. 305/2011, под исклучива одговорност на производителот идентификуван во точка 3.

ИЗЈАВА ЗА СВОЈСТВА

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



Генерален директор,



Скопје, 19.05.2025 год.

Зоран Петровски, дипл.инж.арх.

CE ОЗНАЧУВАЊЕ

Анекс на Изјава за својства Бр. GDFIXXX/3



АДИНГ АД Скопје,
Новоселски пат (улица 1409) бр.11
1060 Скопје, Северна Македонија
22

GDFIXXX/3

EN 1504-2:2004

АДИНГСТАТИК 2

Саморазлевен двокомпонентен епоксиден систем
електростатски спроводлив со вредност на отпор $10^6 \Omega$

Реакција на пожар	Својството не е определено
Ослободување на корозивни супстанции	SR
Пропустливост на вода	Својството не е определено
Пропустливост на водена пареа	Својството не е определено
Јачина на врска	B2.0
Отпорност на удар	IR4
Отпорност на абење според ВСА	AR0.5
Звучна изолација	Својството не е определено
Звучна апсорпција	Својството не е определено
Термичка отпорност	Својството не е определено
Хемиска отпорност	Својството не е определено

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. Разлините во однос на апликативните подлоги и амбиенталните услови не се покрити 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.

Анекс:

- Согласно со дефинираната примена на производот наведена во точка 2 од оваа Изјава за својства, ние како производител декларираме дека е задоволено и следното својство:

Суштинска карактеристика	Својства	Хармонизирана техничка спецификација
Електрична спроводливост	$Re < 1 \cdot 10^6 \Omega$	IEC 61340-4-1