

# ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

В съответствие с Регламент №574/2014/ЕС, който се отнася на приложение III от Регламент №305/2011/ЕС

№ GCAA001/5

**АДИНГПОКС Н**

**CE**

1. Уникален идентификационен код на продукта – тип:

**GCAA001**

2. Този продукт е предназначен за:

**EN 1504-4:ZA.1b**, епоксидно лепило предназначено за конструктивно свързване и осъществяване на връзка между съществуващ и нов пресен бетон или разтвор.  
- конструктивно свързване на разтвори и бетони в готови бетонни конструкции за възстановяване и усилване (Метод 4.4 според EN 1504-9)

3. Производител:

**АДИНГ АД Скопие Новоселски път (ул. 1409) № 11, 1060 Скопие, Р. С. Македония.**

4. Упълномощен представител:

**АДИНГ България ЕООД, бул. Тотлебен №89 А, гр. София, Р. България.**

5. Система/и на AVCP:

**Система 2+**

ба. Хармонизиран стандарт:

**EN 1504-4:2004**

**БДС EN 1504-4:2005**

Нотифициращ орган

**Научно изследователски строителен институт – НИСИ ЕООД, Р. България, София 1618, бул. "Никола Петков" № 86 – нотифициран орган за оценяване на съответствията на строителни продукти с идентификационен № NB2032 от регистъра на Европейската комисия, е извършил първоначална проверка на производствената площадка и на производствения контрол и непрекъснато наблюдение, преценка и оценка на фабричния производствен контрол, съгласно система 2+ и издава Сертификат за съответствие на фабричния производствен контрол № 2032-CPR-11.5D.**

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ



## 7. Декларирани експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация	
Якост на натиск	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$	БДС EN 1504-4:2005	EN 1504-4:2004
Якост на счепление с Pull-off тест	Прекъсване в бетона		
Якост на срязване	$\geq 6 \text{ N/mm}^2$		
Линейно стесняване	$< 0,1\%$		
Статичен модул на еластичност при натиск	$\geq 2000 \text{ N/mm}^2$		
Съответствие за прилагане на влажна основа	Прекъсване в бетона		
Време за вграждане – отворено време	$\geq 80 \text{ min}$		
Време за ползваемост (pot-life)	$120 \pm 20$ на $(23 \pm 2)^\circ\text{C}$		
Температура на встъкляване	$\geq 40^\circ\text{C}$		
Коефициент на топлинно разширение	$\leq 100 \cdot 10^{-6} (1^\circ\text{C})$		
Устойчивост	Преминава		
Реакция на пожар	Клас F		
Опасни вещества	Показателят не е определен		

Експлоатационните показатели на посочения продукт са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. Тази Декларация за експлоатационни показатели е издадена в съответствие с Регламент № 574/2014/ЕС, който се отнася на приложение III от Регламент № 305/2011/ЕС, при изключителна отговорност на производителя идентифициран в точка 3.

За и от производителя, потпишано от:

Генерален директор,


Благой Дончев, дипл. стр. инж.

Скопие, 17.12.2019 год.



# CE МАРКИРОВКА

Приложение на декларация за експлоатационни показатели GCAA001/5

 2032	
<b>АДИНГ АД Скопие</b> Новоселски път (ул. 1409) № 11, 1060 Скопие, Р. С. Македонија 16 GCAA001/5 EN 1504-4:2004 <b>АДИНГПОКС Н</b> Епоксидно лепило предназначено за конструктивно свързване и осъществяване на връзка между съществуващ и нов пресен бетон или разтвор	
Якост на натиск	<b>≥ 30 N/mm<sup>2</sup></b>
Якост на сцепление с Pull-off тест	<b>Прекъсване в бетона</b>
Якост на срязване	<b>≥ 6 N/mm<sup>2</sup></b>
Линейно стесняване	<b>&lt; 0,1%</b>
Статичен модул на еластичност при натиск	<b>≥ 2000 N/mm<sup>2</sup></b>
Съответствие за прилагане на влажна основа	<b>Прекъсване в бетона</b>
Време за вграждане – отворено време	<b>≥ 80 min</b>
Време за ползваемост (pot-life)	<b>120±20 на (23±2)°C</b>
Температура на встъкляване	<b>≥40°C</b>
Коефициент на топлинно разширение	<b>≤100 • 10<sup>-6</sup> (1/°C)</b>
Устойчивост	<b>Преминава</b>
Реакция на пожар	<b>Клас F</b>
Опасни вещества	<b>Показателят не е определен</b>

**ЕКОЛОГИЧНИ, ЗДРАВΟΣЛОВНИ И ИНФОРМАЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ (REACH):** Информации и съвети за безопасно боравене, съхранение и отлагане на химическия продукт се съдържат в официалния лист за безопасност на продукта (SDS).

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Информациите и препоръките за правилно запазване, съхранение и употреба на продуктите на АДИНГ са дадени на базата на нашето най-добро знание и опит. Различията по отношение на приложимите основи и околните условия не са покрити с тази информация. Потребителят трябва да спазва официалното издание на техническия лист за продукта. АДИНГ запазва правото да извършва промени в своите продукти. Правата на собственост на трети страни трябва да се спазват. Всички поръчки са приети под текущи условия на продажба и доставка.

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ