

# ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ BGAAA001/2

В съответствие с приложение III от Регламент (ЕС) №305/2011

**ФЛУИДИНГ**

**CE**

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:  
**BGAAA001**
2. Предназначение на употреба:  
**EN 934-2:T2**  
Пластифицираща добавка за бетон.
3. Производител:  
**“АДИНГ БЪЛГАРИЯ” ЕООД, бул.Тотлебен 89А, София Р.България**  
**Фабрика на “АДИНГ България” ЕООД, кв. Караманица 88, гр.Перник, р.България**
4. Упълномощен представител:  
/
5. Системи за ОППЕП:  
**Систем 2+**
- 6а. Хармонизиран стандарт :  
**EN 934-2:2009+A1:2012**  
**БДС EN 934-2:2009+A1:2012/NA:2013**  
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 № 2032 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–16.2В**

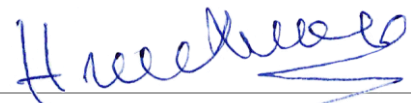
7. Декларираните експлоатационни показатели:

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация	
Съдържание на хлориди	≤ 0,1% по маса	БДС EN 934-2:2009+A1:2012/NA:2013	EN 934-2:2009+A1:2012
Съдържание на алкалии	≤ 6,0% по маса		
Корозионно поведение	Съдържа следващите компоненти от EN 934-1:2008, приложение А.2: Тиоцианати		
Якост на натиск	(при еднаква консистенция – T2) На 7-ми и 28-ми ден: Изпитвана смес ≥ 110% от контролната смес		
Съдържание на въздух	В изпитваната смес ≤ 2% по обем в сравнение с контролната смес		
Редукция на направна вода	На изпитваната смес ≥ 5% спрямо контролната смес		
Опасни вещества	Експлоатационният показател не е определен		

8. Подходяща техническа документация и/или специална (специфична) техническа документация:

Експлоатационните показатели на посочения продукт са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. Тази Декларация за експлоатационни показатели е издадена в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011, при изключителна отговорност на производителя идентифициран в точка 3.

За и от производителя, подписано от:  
 Управител




Невена Хаджийска

София, 13.05.2019 г.

## CE Маркировка

Приложение на декларация за експлоатационните показатели № BGAAA001/2

 2032	
“АДИНГ България” ЕООД, кв. Караманица №.88 Перник, р.България 16 2032–CPR–16.2B EN 934-2:2009+A1:2012 <b>ФЛУИДИНГ</b> Пластифицираща добавка за бетон EN 934-2:T2	
Съдржина на хлориди	≤ 0,1% по маса
Съдржина на алкалии	≤ 6,0% по маса
Корозионно поведение:	<b>Съдържа следващите компоненти от EN 934-1:2008, приложение А.2: Тиоцианати</b>
Якост на натиск	<b>(при еднаква консистенция – T2)</b> На 7-ми и 28-ми ден: Изпитвана смес ≥ 110% от контролната смес
Съдържание на въздух	<b>В изпитваната смес ≤ 2% по обем в сравнение с контролната смес</b>
Редукция на направната вода	<b>На изпитваната смес ≥5% в сравнение с контролната смес</b>
Опасни субстанции	<b>Експлоатационният показател не е определен</b>

**ЕКОЛОГИЧНИ ИНФОРМАЦИИ ЗА ЗДРАВЕ И БЕЗОПАСНОСТ (REACH):**

Информация и съвети за безопасно боравене, съхранение и отлагане на химическия продукт се съдържат в официалния лист за безопасност на продукта (SDS).

**ВАЖНО:**

Информациите и препоръките за правилно спазване, съхранение и употреба на продуктите на Адинг са дадени на основа 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 се приемат под текущи условия на продажба и доставка.