

# ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ BGADA001/2

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

---

**ХИДРОЗИМ Т**

**CE**

---

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:  
**BGADA001**
2. Предназначение на употреба:  
**EN 934-2:T6**  
**Ускоряваща свързването 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 алкали	≤ 2,0% по маса		
Корозионно поведение	Съдържа следващите компоненти от EN 934-1:2008, приложение А.2: Нитрати		
Якост на натиск	<u>(при еднаква консистенция – Т6)</u> На 28 дена: Изпитваната смес ≥ 80% от контролната смес На 90 дена: Изпитваната смес ≥ от изпитваната смес на 28 дена		
Съдържание на въздух	В изпитваната смес ≤ 2% по обем в сравнение с контролната смес		
Време на свързване	<u>Почеток на свързването</u> На 20°C: Изпитваната смес ≥ 30 min На 5°C: Изпитваната смес ≤ 60% от контролната смес		
Време на втвърдяване/ развитие на якостта	<u>(при еднаква консистенция – Т6)</u> На 28 дена: Изпитваната смес ≥ 80% от контролната смес На 90 дена: Изпитваната смес ≥ от изпитваната смес на 28 дена		
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




София, 13.05.2019 г.

Невена Хаджийска

## CE Маркировка

Приложение на декларация за експлоатационните показатели № BGADA001/2

 2032	
“АДИНГ България” ЕООД, кв. Караманица №.88 Перник, р.България 18 2032–CPR–16.2B EN 934-2:2009+A1:2012 <b>ХИДРОЗИМ Т</b> Добавка за бетон, ускоряваща свързването EN 934-2:T6	
Съдржина на хлориди	≤ 0,1% по маса
Съдржина на алкалии	≤ 2,0% по маса
Корозионно поведение:	Съдържа следващите компоненти от EN 934-1:2008, приложение А.2: Нитрати
Якост на натиск	<u>(при еднаква консистенция – Т6)</u> На 28 дена: Изпитваната смес ≥ 80% от контролната смес На 90 дена: Изпитваната смес ≥ от изпитваната смес на 28 дена
Съдържание на въздух	В изпитваната смес ≤ 2% по обем в сравнение с контролната смес
Време на свързване	<u>Почеток на свързването</u> На 20°C: Изпитваната смес ≥ 30 min На 5°C: Изпитваната смес ≤ 60% от контролната смес
Време на втвърдяване/ развитие на якостта	<u>(при еднаква консистенция – Т6)</u> На 28 дена: Изпитваната смес ≥ 80% от контролната смес На 90 дена: Изпитваната смес ≥ от изпитваната смес на 28 дена
Опасни субстанции	Експлоатационният показател не е определен

**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.

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ