

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№ BGACE001/2

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

СУПЕРФЛУИД 21М

CE

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:
BGACE001
2. Предназначение на употреба:
EN 934-2:T11.1&11.2
Суперпластифицираща/забавяща 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 компоненти само от приложение А.1. на EN 934-1:2008		
Якост на натиск	<u>(при еднаква консистенция – Т11.1)</u> На 7-ми ден: Изпитвана смес ≥ 100% от контролната смес На 28-ия ден: Изпитвана смес ≥ 115% от контролната смес <u>при еднакво w/c отношение – Т11.2)</u> На 28-ия ден: Изпитвана смес ≥ 90% от контролната смес		
Съдържание на въздух	В изпитваната смес ≤ 2% по обем в сравнение с контролната смес		
Редукция на направна вода	На изпитваната смес ≥12% спрямо контролната смес		
Време на свързване	Начало: Изпитвана смес ≥ от контролната смес + 90min Край: Изпитвана смес ≤ от контролната смес + 360min		
Време на втвърдяване/ развитие на якостта	<u>(при еднаква консистенция – Т11.1)</u> На 7-ия ден: Изпитвана смес ≥ 100% от контролната смес На 28-ия ден: Изпитвана смес ≥ 115% от контролната смес		
Консистенция	60 min след добавянето, консистенцията на изпитваната смес, трябва да е не по-малка от консистенцията на 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 № BGACE001/2



“АДИНГ България” ЕООД,
 кв. Караманица №.88
 Перник, р.България
 16

2032-CPR-16.2B

EN 934-2:2009+A1:2012

СУПЕРФЛУИД 21М

Суперпластифицираща/забавяща свързването добавка за бетон
 EN 934-2:T11.1&11.2

Съдржина на хлориди	≤ 0,1% по маса
Съдржина на алкалии	≤ 2,0% по маса
Корозионно поведение:	Съдържа само компоненти от Приложение А.1. от EN 934-1:2008.
Якост на натиск	<u>(при еднаква консистенция – T11.1)</u> На 7-ия: Изпитвана смес ≥ 100% от контролната смес На 28-ия ден: Изпитвана смес ≥ 115% от контролната смес <u>(при еднакво w/c отношение – T11.2)</u> На 28-ия ден: Изпитваната смес ≥ 90% от контролната смес
Съдържание на въздух	В изпитваната смес ≤ 2% по обем в сравнение с контролната смес
Редукция на направната вода	На изпитваната смес ≥ 12% в сравнение с контролната смес
Време на свързване	Почеток: Изпитвана смес ≥ от контролната смес + 90min Край: Изпитвана смес ≤ от контролна смес + 360min
Време на втвърдяване/ развитие на якостта	<u>(при еднаква консистенция – T11.1)</u> На 7-ия ден: Изпитвана смес ≥ 100% от контролната смес На 28-ия ден: Изпитвана смес ≥ 115% от контролната смес
Консистенция	60 min след добавянето, консистенцията на изпитваната смес не трябва да е по-малка от консистенцията на контролната смес
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