

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

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

№ GACC001/4

СУПЕРФЛУИД 21Ф



1. Уникален идентификационен код на продукта – тип:
GACC001
2. Този продукт е предназначен за:
EN 934-2: T7, Ускоряваща втвърдяването добавка.
3. Производител:
АДИНГ АД Скопие, Новоселски път (ул. 1409) No. 11, 1060 Скопие, Р. С. Македония.
4. Упълномощен представител:
АДИНГ България ЕООД Бул. Тотлебен 89 А, София, Р. България
5. Систем/и на AVCP
Система 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 № 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–08.40С.

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

7. Декларирани 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	≤ 2,0% по маса		
Корозионно поведение	Съдържа компоненти само от EN 934-1:2008, приложение А.1		
Якост на натиск	<u>(при еднаква консистенция – Т7)</u> На 20°C и 24 часа: Изпитваната смес ≥ 120% от контролната смес На 20°C и 28 дена: Изпитваната смес ≥ 90% от контролната смес На 5°C и 48 часа: Изпитваната смес ≥ 130% от контролната смес		
Съдържание на въздух	В изпитваната смес ≤ 2% по обем в сравнение с контролната смес		
Време на втвърдяване/развитие на якостта	<u>(при еднаква консистенция – Т7)</u> На 20°C и 24 часа: Изпитваната смес ≥ 120% от контролната смес На 20°C и 28 дена: Изпитваната смес ≥ 90% от контролната смес На 5°C и 48 часа: Изпитваната смес ≥ 130% от контролната смес		
Опасни вещества	Експлоатационният показател 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 № GACC001/4

 2032	
АДИНГ АД Скопие, Новоселски път (улица 1409) №.11 1060 Скопие, Р. С. Македонија 08 GACC001/4 EN 934-2:2009+A1:2012 СУПЕРФЛУИД 21Ф Ускоряваща втвърдяването добавка EN 934-2:T7	
Съдържание на хлориди	≤ 0,1% по маса
Съдържание на алкалии	≤ 2,0% по маса
Корозионно поведение	Съдържа компоненти само от EN 934-1:2008, приложение А.1
Якост на натиск	<u>(при еднаква консистенция – T7)</u> На 20°C и 24 часа: Изпитваната смес ≥ 120% от контролната смес На 20°C и 28 дена: Изпитваната смес ≥ 90% от контролната смес На 5°C и 48 часа: Изпитваната смес ≥ 130% от контролната смес
Съдържание на въздух	В изпитваната смес ≤ 2% по обем в сравнение с контролната смес
Време на втвърдяване/ развитие на якостта	<u>(при еднаква консистенция – T7)</u> На 20°C и 24 часа: Изпитваната смес ≥ 120% от контролната смес На 20°C и 28 дена: Изпитваната смес ≥ 90% от контролната смес На 5°C и 48 часа: Изпитваната смес ≥ 130% от контролната смес
Опасни вещества	Експлоатационният показател не е определен

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.