



"НАУЧНОИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ СТРОИТЕЛЕН ИНСТИТУТ - НИСИ" ЕООД
НОТИФИЦИРАН ОРГАН ЗА СЕРТИФИЦИРАНЕ

Разрешение на МРРБ № CPR 11 - NB 2032 от 02.12.2014 год.

Идентификационен номер **NB 2032** от регистъра на Европейската комисия

Република България, София 1618, бул."Никола Петков" 86, тел: 028561082, факс: 029559638, e-mail: nisi@nisi.bg, web: www.nisi.bg

СЕРТИФИКАТ
ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ КОНТРОЛ
№ 2032-CPR-16.2В



Издава се в съответствие с Регламент №305/2011/ЕС на Европейския парламент и на Съвета на ЕС от 9 март 2011 г. (CPR) за строителните продукти

ХИМИЧНИ ДОБАВКИ ЗА БЕТОН

с търговски наименования, предвидено предназначение и декларирани стойности, дадени в приложение към сертификата, използвани за готови бетонни смеси и бетонни смеси, приготвени на мястото на полагане, влагани в бетонни и стоманобетонни конструкции и елементи

пуснати на пазара от

“АДИНГ БЪЛГАРИЯ” ЕООД
гр.София, бул.“Тотлебен“ № 89А, ет.2, ап.4

и произведени във

Фабрика на фирма “АДИНГ БЪЛГАРИЯ”ЕООД с адрес
гр.Перник, кв.Караманица, № 88

Този сертификат удостоверява, че всички предписания по отношение оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели, описани в Приложения ZA на стандартите

EN 934-2:2009+A1:2012

по система 2+ са изпълнени и производственият контрол съответства на всички предписани по-горе изисквания.

Този сертификат заменя сертификат за производствен контрол № 2032-CPR-16.2А от 08.06.2018 г., издаден за първи път на 12.05.2016 г., и остава валиден до 09.05.2022 г., при условие че методите за изпитване и/или изискванията към производствения контрол, определени в хармонизираните европейски стандарти и използвани за оценяване на постоянството на експлоатационните показатели на декларираните характеристики, остават непроменени, а продуктите и производствените условия в завода не се изменят съществено.

Ръководител ЛОС
гл.ас.д-р инж. В. Василева

Управител на НИСИ ЕООД
инж. Ст. Йончев




гр.София, 10.05.2019 г.

Към сертификата има 1 приложение, което е неразделна част от него.

**ТЪРГОВСКИ НАИМЕНОВАНИЯ, ПРЕДВИДЕНО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ И
 ДЕКЛАРИРАНИ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ СТОЙНОСТИ
 НА ХИМИЧНИТЕ ДОБАВКИ ЗА БЕТОН ОТ ОБХВАТА НА СЕРТИФИКАТА**

Търговско наименование на добавката	Предвидено предназначение съгласно EN 934-2:2009+A1:2012	Декларираните стойности:	
		Съдържание на:	Корозионно поведение
ФЛУИДИНГ	Пластифицираща добавка таблица 2	хлориди ≤ 0,1% алкалии ≤ 6,0 %	Съдържа тиоцианати от декларирания списък А.2 от приложение А на БДС EN 934-1:2008
ФЛУИДИНГ М	Пластифицираща/забавяща свързането добавка таблица 10	хлориди ≤ 0,1% алкалии ≤ 4,5 %	Съдържат компоненти от одобрения списък А.1 от приложение А на БДС EN 934-1:2008
СУПЕРФЛУИД 21М	Суперпластифицираща/забавяща свързането добавка таблицы 11.1 и 11.2	хлориди ≤ 0,1% алкалии ≤ 2,0 %	
СУПЕРФЛУИД 21АМ	Суперпластифицираща/забавяща свързането добавка таблицы 11.1 и 11.2	хлориди ≤ 0,1% алкалии ≤ 2,0 %	
ХИДРОЗИМ Т	Ускоряваща свързането добавка таблица 6	хлориди ≤ 0,1% алкалии ≤ 2,0 %	Съдържа нитрати от декларирания списък А.2 от приложение А на БДС EN 934-1:2008

Ръководител ЛОС 
 гл.ас.д-р инж. В. Василева

Управител на НИСИ ЕООД
 инж. Ст. Йончев

