

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

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

№ GKDN0XX/4

АДИНГКОЛОΡ ΡΦ

CE

1. Уникален идентификационен код на продукта – тип:
GKDN0XX

2. Този продукт е предназначен за:
EN 1504-2:ZA.1f, покритие за повърхностна защита на бетонни повърхности, придаваща повишена физическа устойчивост
- физическа устойчивост (Метод 5.1 според EN 1504-9)

3. Производител:
АДИНГ АД Скопие Новоселски път (ул. 1409) № 11, 1060 Скопие, Р. С. Македония.

4. Упълномощен представител:
АДИНГ България ЕООД, бул. Тотлебен №89 А, гр. София, Р. България.

5. Система/и на AVCP:
Система 2+

6а. Хармонизиран стандарт:

EN 1504-2:2004

БДС EN 1504-2:2005

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-11.5D.

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

7. Декларирани експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация	
Якост на сцепление чрез pull-off тест	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	БДС EN 1504-2:2005	EN 1504-2:2004
Капиларна абсорбция	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot h^{0,5}$		
Устойчивост на изтриваемост	$< 3000 \text{ mg}$		
Устойчивост на удар	Клас I $\geq 4 \text{ Nm}$ Без поява на пукнатини и разслоявания		
Реакция на пожар	Клас F		
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, потписано от:

Генерален директор,


Благой Дончев, дипл. стр. инж.

Скопие, 17.12.2019 год.



CE МАРКИРОВКА

Приложение на декларация за експлоатационни показатели GKDHOXX/4

 2032	
АДИНГ АД Скопие Новоселски път (ул. 1409) № 11, 1060 Скопие, Р. С. Македонија 17	
GKDHOXX/4 EN 1504-2:2004 АДИНГКОЛОР РФ	
Покритие за повърхностна защита на бетонни повърхности, придаваща повишена физическа устойчивост	
Якост на сцепление чрез pull-off тест	≥ 2,0 N/mm²
Капиларна абсорбция	w < 0,1 kg/m² · h^{0,5}
Устойчивост на изтриваемост	< 3000 mg
Устойчивост на удар	Клас I ≥ 4 Nm Без поява на пукнатини и разслоявания
Реакция на пожар	Евроклас F
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.

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ