

ДЕКЛАРАЦИЈА О ПЕРФОРМАНСАМА

Број. GACC001/ RS1

СУПЕРФЛУИД 21Ф

1. Ознака типа грађевинског производа:
GACC001
2. Предвиђена употреба или употребе грађевинског производа у складу са одговарајућом српском техничком спецификацијом или техничком прописом:
Хемијски додаток бетону – суперпластификатор.
Правилник о техничким захтевима за хемијске додатке бетону, млазном бетону, малтеру и инјекционој маси за каблове за претходно напрезање (“Сл. гласник РС” бр. 39/2019)
3. Име и адреса произвођача:
АДИНГ АД Скопје, Новоселски пат (ул. 1409) бр. 11, 1060 Скопје, Р. Северна Македонија
4. Име и адреса заступника:
АДИНГ Београд, Нехруова 82, 11070 Нови Београд, Р. Србија
5. Систем/и оценивања и верификација сталности перформанси грађевинског производа AVCP, утврђеног одговарајућом српском техничком спецификацијом или техничком прописом:
/
- 6а. Примењени технички пропис:
Правилник о техничким захтевима за хемијске додатке бетону, млазном бетону, малтеру и инјекционој маси за каблове за претходно напрезање (“Сл. гласник РС”, бр. 39/2019).

Именовано тело за оценивање и верификацију сталности перформанси:

Институт ИМС (Идентификациони број И 030) спровео је почетни преглед производног погона и фабричке контроле производње, оценивање перформанси на основу резултата испитивања, укључујући узорковање, и спроводи стални надзор, оценивање и вредновање фабричке контроли производње и издао је Сертификат о сталности перформанси.

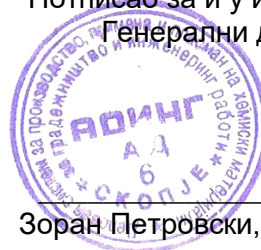
7. Списак битних карактеристика и перформансе битних карактеристика:

Битне карактеристике	Перформансе	Технички захтеви
Садржај јона хлора	≤ 0,1% по маси	Правилник о техничким захтевима за хемијске додатке бетону, млазном бетону, малтеру и инјекционој маси за каблове за претходно напрезање ("Сл. гласник РС", бр. 39/2019)
Садржај алкалија	≤ 2,0% по маси	
Корозивност	Садржи само састојке у складу са EN 934-1:2008, Анекс А.1	
Чврстоћа при притиску	<u>(при једнакој конзистенцији)</u> На 1 дан: Тест мешавина ≥ 140 % од контролне мешавине На 28 дана: Тест мешавина ≥ 115 % од контролне мешавине (при једнакој w/c однос) На 28 дана: Тест мешавина ≥ 90 % од контролне мешавине	
Садржај увученог ваздуха	Тест мешавина ≤ 2% од запремине контролне мешавине	
Редукција воде	На тест мешавини ≥ 12% у поређењу са контролном мешавином	
Конзистенција	У слегању ≥ 120 mm 30 min након примене хемиског додатка конзистенција испитуване мешавине не сме пасти испод вредности почетне конзистенција контролен мешавине за исту конзистенцију	
Опасне супстанце	Својство није опредељено	

Израдом ове декларације о перформансама, произвођач преузима одговорност за усаглашеност грађевинског производа са перформансама наведеним у овој декларацији и перформансама, сагласно Закону о грађевинским производима ("Службени гласник", број 83-18).

Пронађите техничку документацију на www.ading.rs.

Потписао за и у име директора:
Генерални директор,



(Handwritten signature)

Скопје, 31.01.2024 год.

Зоран Петровски, дипл. инж. арх.