

SYNTECH HAG STABILAND **ACCELERATOR**

Прискорювач для системи Syntech HAG Stabiland

Опис: SYNTECH HAG STABILAND ACCELERATOR – однокомпонентна рідина жовтуватого кольору, яка прискорює час реакції SYNTECH HAG STABILAND. SYNTECH HAG STABILAND в суміші з SYNTECH HAG STABILAND ACCELERATOR починає пінитися як при контакті з водою, так і в сухих умовах без води.

Сфера застосування:

- Структурне обслуговування гребель, водосховищ і каналів.
- Структурне обслуговування тунелів.
- Технічне обслуговування автомобільної та залізничної інфраструктури
- Стабілізація та гідроізоляція пористих гірських порід, піску, землі, цегли та бетонних конструкцій
- Ущільнення витоків води з високою інфільтрацією води в колодязях, тунелях, дамбах, каналах, шахтах і т.д.

Характеристики/ Переваги: SYNTECH HAG STABILAND ACCELERATOR - це спеціально розроблений прискорювач, який скорочує час реакції SYNTECH HAG STABILAND, особливо при низьких температурах, або для зупинки витоків води. У ситуаціях з високим припливом води і при необхідності більш швидкого спінювання і розширення суміші SYNTECH HAG STABILAND.

- Для використання при низьких температурах
- Високе і швидке піно-утворення
- Зупиняє несподіваний високий приплив води
- Модульна система з ін'єкційною поліуретановою смолою SYNTECH HAG STABILAND.

Загальна та технічна інформація про матеріал

Витрата: Використовуйте прискорювач, виходячи з вимог ділянки і швидкості реакції, яку ви хочете отримати для LIBER Syntech HAG Stabiland.

ЗВЕРНІТЬ УВАГУ: Якщо додається Syntech HAG Stabiland ACCELERATOR, той самий об'єм компонента А Syntech HAG Stabiland необхідно видалити, щоб співвідношення змішування завжди залишалось 1:1. Наприклад, якщо додається 2 кг прискорювача, 2 кг Stabiland Компонента А буде видалено.

Колір: Жовтий, бурштиновий
Щільність (ISO 2811): ~1.07 кг/л (при 23 °С)
В'язкість: 215 мПас

Інструкція по застосуванню

Додайте прискорювач SYNTECH HAG STABILAND ACCELERATOR до компонента А SYNTECH HAG STABILAND (компенсуючи додані кількості, як описано в пункті "Витрата"). Використовуйте двокомпонентний насос для нанесення отриманої суміші, як описано в технічному паспорті SYNTECH HAG STABILAND.

Очистка інструменту:

Розчинник

Особливості застосування:

При роботі уникати контакту зі шкірою та слизовими оболонками. Використовуйте відповідний захист: окуляри, рукавиці, маску.

Упаковка:

4 кг, бочка 1350 кг

Зберігання:

Сухе зберігання при температурі від +10 °С до +30 °С. Березти від прямих сонячних променів і вологості. Зберігати в закритому та захищеному місці.

Термін придатності:

12 місяців

Основа даних матеріалу:

Всі технічні та робочі дані, які повідомляються в даній Технічній карті матеріалу базуються на лабораторних випробуваннях, проведених у контрольованому середовищі. Реальні характеристики можуть відрізнятися відносно фактичних умов реалізації по незалежним від нас причинам.

Користувачі повинні завжди звертатися до останньої редакції Технічної карти матеріалу відповідно виду, копії якої будуть надані за запитом.