

ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

Sika® Stabilizer-300 Hydrofuge

ГІДРОФОБІЗУЮЧА ТА КОЛЬМАТУЮЧА ДОБАВКА ДЛЯ БЕТОНІВ ТА РОЗЧИНІВ

ОПИС

Sika® Stabilizer-300 Hydrofuge - це добавка, яка підвищує водонепроникність і щільність бетону за рахунок кристалізації новоутворень в структурі цементного каменю.

Відповідає вимогам для хімічних добавок: EN 934-2:2001, ДСТУ Б В.2.7-171:2008, ДСТУ-Н Б В.2.7-175:2008, ДБН В.2.7-64-97, ТУ У В.2.7-20.5-33053410-004:2014.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

Sika® Stabilizer-300 Hydrofuge має наступні характеристики та переваги:

- зменшення проникнення води під тиском
- зменшення водопоглинання
- підвищення стійкості до агресивних хімічних речовин
- зменшення паропроникності

ЗАСТОСУВАННЯ

Sika® Stabilizer-300 Hydrofuge спеціально розроблена для виробництва високоякісного водонепроникного бетону. Бетон з добавкою Sika® Stabilizer-300 Hydrofuge застосовується як складова частина системи водонепроникного бетону. Sika® Stabilizer-300 Hydrofuge може застосовуватись для будь-яких водонепроникних конструкцій, розташованих під / в / над ґрунтом

ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Пакування	▪ Контейнер 1000 л. ▪ Бочка 210 л.
Вид / Колір	Біла рідина
Термін придатності	12 місяців від дати виробництва при зберіганні в закритій та непошкоджений заводській упаковці.
Умови зберігання	В сухому приміщенні при температурі від + 5 ° С до + 30 ° С. Оберігати від дії прямих сонячних променів, морозу і забруднень.
Густота	1,020 ± 0,020
Рівень pH	9,0 ± 2,0

ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Дозування	0,25-3 % Sika® Stabilizer-300 Hydrofuge від маси в'яжучого
Сумісність	Sika® Stabilizer-300 Hydrofuge можна поєднувати з багатьма іншими матеріалами Sika. Примітка: Перед поєднанням матеріалів в різних сумішах обов'язково необхідно проводити випробування та звертатись до технічного відділу Sika для отримання більш детальної інформації та консультацій.

ОБМЕЖЕННЯ

При застосуванні Sika® Stabilizer-300 Hydrofuge необхідно враховувати рецептuru бетонної суміші та проводити випробування місцевих сировинних матеріалів.

ОСНОВА ДАНИХ МАТЕРІАЛУ

Всі технічні дані в даній Технічній карті матеріалу базуються на лабораторних випробуваннях.

Реальні характеристики можуть варіюватися з причин, що не залежать від нас.

МІСЦЕВІ ОБМЕЖЕННЯ

Зауважте, що через певні місцеві норми, заявлені характеристики матеріалів можуть відрізнятися в різних країнах. Для отримання точних даних, будь-ласка, дивіться технічну карту матеріалу, видану в вашій країні.

ЗДОРОВ'Я ТА ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА

Для отримання додаткової інформації і рекомендацій про безпечне транспортування, поводження, зберігання і утилізацію хімічних матеріалів, замовник повинен використовувати діючий Паспорт безпеки матеріалу, що містить фізичні, екологічні, токсикологічні та інші дані, які відносяться до безпеки.

ПРАВОВА ІНФОРМАЦІЯ

Інформація, і, зокрема, рекомендації, які стосуються способу застосування та кінцевого використання продукції компанії Sika, надаються сумілінно, на підставі наявних досвіду і знань компанії Sika про продукцію, за умови належного зберігання продукції, поводження з нею та використання в нормальних умовах відповідно до рекомендацій компанії Sika. На практиці відмінності між матеріалами, поверхнями і фактичними умовами місця, в якому застосовується продукція, можуть виключати можливість надання будь-якої гарантії щодо товарного стану і придатності для продажу чи придатності для конкретного використання, а також виключати всяку відповідальність, яка може виникнути через будь-які правовідносини, у зв'язку з, або з наданих будь-яких письмових рекомендацій чи інших пропозицій.

Замовник продукції повинен перевірити її придатність для передбачуваного застосування і мети. Компанія Sika залишає за собою право змінювати склад своєї продукції. Майнові права третіх сторін повинні бути дотримані. Всі замовлення приймаються згідно з діючими умовами продажів і постачань. Користувачі повинні завжди звертатися до останньої чинної редакції Технічної карти матеріалу відповідного виду, копії якої будуть надані за запитом.

Сіка Україна
03022, м. Київ
вул. Смольна, 9 Б
Тел.: +38 044 492 94 19
Факс: +38 044 49294 18
www.sika.ua



Технічна карта матеріалу
Sika®Stabilizer-300 Hydrofuge
Квітень 2020, Версія 01.01
0214030110000000000300

SikaStabilizer-300Hydrofuge-uk-UA-(09-2020)-1-1.pdf

BUILDING TRUST

