

## ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

# Sika® Stabilizer-500 Hydrofuge

ГІДРОФОБІЗУЮЧА ТА КОЛЬМАТУЮЧА ДОБАВКА ДЛЯ БЕТОНІВ ТА РОЗЧИНІВ

### ОПИС

Sika® Stabilizer-500 Hydrofuge - це добавка, яка підвищує водонепроникність і щільність бетону за рахунок кристалізації новоутворень в структурі цементного каменю.

### ЗАСТОСУВАННЯ

Sika® Stabilizer-500 Hydrofuge спеціально розроблена для виробництва високоякісного водонепроникного бетону.

Бетон з добавкою Sika® Stabilizer-510 Hydrofuge застосовується як складова частина системи водонепроникного бетону Sika®.

Sika® Stabilizer-500 Hydrofuge може застосовуватись для будь-яких водонепроникних конструкцій, розташованих під / в / над ґрунтом

### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

Sika® Stabilizer-500 Hydrofuge має наступні характеристики та переваги:

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

### ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Пакування	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Контейнер 1000 л.</li><li>▪ Бочка 210 л.</li></ul>
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. Оберегати від дії прямих сонячних променів, морозу і забруднень.
Густина	1,035 ± 0,020
Рівень pH	11,0 ± 2,0

## ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

<b>Дозування</b>	0,25-3 % Sika® Stabilizer-500 Hydrofuge від маси в'яжучого
<b>Сумісність</b>	<p>Sika® Stabilizer-500 Hydrofuge можна поєднувати з багатьма іншими матеріалами Sika.</p> <p>Примітка:</p> <p>Перед поєднанням матеріалів в різних сумішах обов'язково необхідно проводити випробування та звертатись до технічного відділу Sika для отримання більш детальної інформації та консультацій.</p>

### ОБМЕЖЕННЯ

При застосуванні Sika® Stabilizer-500 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 сумлінно, на підставі наявних досвіду і знань компанії Sika про продукцію, за умови належного зберігання продукції, поводження з нею та використання в нормальнých 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 9419  
Факс: +38 044 49294 18  
[www.sika.ua](http://www.sika.ua)

SikaStabilizer-500Hydrofuge-uk-UA-(04-2020)-1-1.pdf



Технічна карта матеріалу  
Sika® Stabilizer-500 Hydrofuge  
Квітень 2020, Версія 01.01  
02140301100000000500

BUILDING TRUST

