

## ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

## SikaControl®-650 P SRA

Порошкова добавка для зниження усадки з низьким вмістом летких органічних сполук

## ОПИС

Добавка для зниження усадки будівельних розчинів та бетонів у формі порошку з низьким вмістом летких органічних сполук.

## ЗАСТОСУВАННЯ

SikaControl®-650 P SRA використовується в сухих будівельних сумішах на цементній основі для зменшення усадки при твердненні та зниження ризику тріщиноутворення. SikaControl®-650 P SRA також заповігає передчасній усадці. Продукт особливо підходить для наступних застосувань:

- Безусадкові склади
- Сухий бетон
- Рідкі стяжки
- Самонівелюючі підливки (SLU)
- Ремонтні розчини

## ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

SikaControl®-650 P SRA зменшує капілярний натяг порової води, що є основною причиною усадки при висиханні.

Переваги SikaControl®-650 P SRA включають, але не обмежуються наступним:

- відмінне зменшення ранньої та довгострокової усадки
- позитивний вплив на розвиток міцності
- низький вміст летких органічних сполук відповідно до EMICODE EC1PLUS
- мінімальний вплив на консистенцію
- помітний піногасний ефект
- вища щільність твердого розчину для кращої довговічності
- відмінна стабільність у сухих сумішах

## ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Хімічна основа	Поліетер на неорганічному носії
Пакування	Мішок 20 кг, 480 кг на палеті
Вид / Колір	Світло-сірий порошок з червоним відтінком
Термін придатності	12 місяців від дати виготовлення за умови належного зберігання у непошкодженій, нерозкритій оригінальній упаковці
Умови зберігання	В сухому місці за температури до 35 °С. Захищати від прямих сонячних променів.
Об'ємна густина	Близько 0,6 г/см <sup>3</sup>

# ІНФОРМАЦІЯ ПРО НАНЕСЕННЯ

## Рекомендоване дозування

Залежно від застосування, діапазон дозування SikaControl®-650 P SRA коливається від 0,25 до 1,0% від загальної ваги сухого розчину. При надто високому дозуванні можлива незначна втрата рухливості. Це можна компенсувати, додавши невелику кількість SikaViscoCrete. Примітка: Для визначення точного дозування для конкретних умов необхідні попередні випробування. Будь ласка, зверніться до відділу технічної підтримки Sika для отримання додаткової інформації та консультацій.

## Сумісність

SikaControl®-650 P SRA можна комбінувати з більшістю існуючих реди-спергованих порошків, прискорювачів, сповільнювачів та інших добавок, що використовуються в сухих сумішах. Ефективність повітрововтягування може знизитись через вплив піногасника у продукті. Важливо: Завжди проводьте випробування перед комбінуванням продуктів у конкретних складах сумішей та звертайтеся до відділу технічної підтримки Sika для отримання додаткової інформації та порад щодо конкретних комбінацій з іншими продуктами.

## Дозування

SikaControl®-650 P SRA додається до сухої суміші. У випадку дрібнозернистих розчинових сумішей переконайтеся, що на заводі з виробництва СБС встановлений достатній час перемішування.

## 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.

## 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 умов 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

03038, м. Київ  
вул. Миколи Грінченка, 4  
Тел.: +38 044 492 94 19  
Факс: +38 044 492 94 18  
www.sika.ua

### Технічна карта матеріалу

SikaControl®-650 P SRA  
Травень 2026, Версія 01.01  
021403041000000054

SikaControl-650PSRA-uk-UA-(05-2026)-1-1.pdf

