

ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

Sika® Ucrete® Accelerator

(formerly Ucrete® Accelerator)

Добавка для прискорення тверднення для систем Sika® Ucrete®

ОПИС

Sika® Ucrete® Accelerator це добавка для прискорення тверднення, яка використовується для систем покриттів Sika® Ucrete®. Це скорочує час повернення підлогових покриттів Sika® Ucrete® до експлуатації без шкоди для фізичних або естетичних властивостей підлоги. Його можна використовувати в різних температурах і дозволяє швидко завершувати проекти з реконструкції та ремонту.

ЗАСТОСУВАННЯ

Sika® Ucrete® Accelerator використовується у вологих і сухих технологічних зонах, включаючи такі області застосування:

- Харчова промисловість
- Фармацевтична промисловість
- Хімічна та переробна промисловість
- Виробничі приміщення та цехи

ПРИМІТКА:

- Матеріал можуть застосовувати тільки досвідчені фахівці.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

- Матеріал для професійного застосування, сертифікованими підрядними організаціями
- Можливість нанесення на 7-денний бетон або 3-денну полімерну стяжку
- Може бути використаний з багатьма матеріалами Sika® Ucrete®
- Прискорені матеріали можуть бути готові до трафіку через 4 години при +10 °C
- Не виділяє шкідливих речовин після завершення змішування

НОРМИ / СТАНДАРТИ

- Сертифікація Halal Europe (HCE), Sika® Ucrete®, WHFC, сертифікат № 21453-2/1/1/Y1
- FBВідповідає вимогам підприємств з виробництва харчових продуктів і напоїв, Sika® Ucrete®, HACCP, звіт про випробування № I-PE-769-SA-2-RG-06b
- Безпека повітря в приміщенні (Золото) згідно з ДСТУ EN 16516, Sika® Ucrete®, eurofins, сертифікат No. IACG-321-01-01-2023

ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Пакування	Контейнер	10 л
	Зверніться до діючого прайс-листа для доступних варіантів упаковки.	
Термін придатності	Завжди звертайте увагу на термін придатності кожної окремої упаковки.	
Умови зберігання	Матеріал слід зберігати в оригінальній, невідкритій та непошкодженій герметичній герметичній упаковці в сухих умовах при температурі від +5 °C до +30 °C. Завжди перевіряйте упаковку. Інформацію про безпечне поводження та зберігання див. у поточному паспорті безпеки.	

ІНФОРМАЦІЯ ПРО СИСТЕМУ

Сумісність

Sika® Ucrete® Accelerator може використовуватись з наступними матеріалами при наведених температурах:

від +5 °C до +25 °C	від +10 °C до +25 °C	від +15 °C до +25 °C
Sika® Ucrete® UD 200	Sika® Ucrete® BC 4	Sika® Ucrete® MF
Sika® Ucrete® UD 200 SR	Sika® Ucrete® BC 6	Sika® Ucrete® MF 40 AS
Sika® Ucrete® TZ	Sika® Ucrete® BC 6 AS	
Sika® Ucrete® TZAS	Sika® Ucrete® BC 9	
Sika® Ucrete® IF	Sika® Ucrete® MT	
Sika® Ucrete® FL	Sika® Ucrete® UD 100	
	AS	
	Sika® Ucrete® PLC	
	Sika® Ucrete® PLCAS	

Sika® Ucrete® Accelerator можна використовувати з такими продуктами за особливих обставин, зверніться до технічної служби Sika для отримання конкретних вказівок:

- Sika® Ucrete® TC
- Sika® Ucrete® TC Gloss

Sika® Ucrete® Accelerator **НЕ ДОЗВОЛЯЄТЬСЯ** використовувати з матеріалами нижче:

- Sika® Ucrete® TCPU Clear
- Sika® Ucrete® TCCS
- Sika® Ucrete® HF 60 RT
- Sika® Ucrete® HF 100 RT
- Sika® Ucrete® TZ Cove
- Sika® Ucrete® PFS
- Sika® Ucrete® PSC
- Sika® Ucrete® RG

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НАНЕСЕННЯ

Температура матеріалу	Максимум	+25 °C
	Мінімум	+5 °C

Зовнішня температура повітря	Максимум	+25 °C
	Мінімум	+5 °C

Точка роси
Остерігайтеся утворення конденсату. Температура основи і незатверділого матеріалу, що наноситься, повинна бути принаймні на +3 °C вище точки роси, щоб зменшити ризик утворення конденсату або появи плям на поверхні покриття. Низькі температури та висока вологість підвищують ймовірність появи плям на поверхні покриття.

Температура основи	Максимум	+25 °C
	Мінімум	+5 °C

Час затвердіння	Температура матеріалу	25 мл	50 мл	100 мл
	від +20 °C до +25 °C		5 годин	-
від +15 °C до +20 °C		7 годин	4 години	-
від +10 °C до +15 °C		10 годин	5 годин	4 години
від +5 °C до +10 °C		16 годин	10 годин	7 годин

Примітка: Час є приблизним і залежить від мінливих умов навколишнього середовища, зокрема температури та відносної вологості.

Час очікування / Перекриття

Примітка: Час є приблизним і залежить від мінливих умов навколишнього середовища, зокрема температури та відносної вологості.

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.

ІНСТРУКЦІЯ З НАНЕСЕННЯ

ПЕРЕМІШУВАННЯ

1. Виберіть необхідне дозування відповідно до температури та типу матеріалу, що використовується.
2. Точно відміряйте дозу відповідною мірною чашкою. Примітка. Якщо можливо, мірна чашка повинна відповідати об'єму необхідної дози.
3. Для максимального робочого часу додайте Sika® Ucrete® Accelerator наприкінці фази змішування рідини.
4. Перемішуйте протягом 5-10 секунд.

НАНЕСЕННЯ

Нанесення має виконуватися досвідченим та сертифікованим підрядником, що має досвід роботи з матеріалами Sika® Ucrete®.

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 позицій. 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 поставок. 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