

## ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

## Sika® Extender T

Згущувач для полімерних смол

## ОПИС

Sika® Extender T являє собою інертний, тонкий, білий, волокнистий полімерний порошок використовується як загусник для систем Sikafloor®.

## ЗАСТОСУВАННЯ

- Поєднується з: Sikafloor® епоксидними, поліуретановими та РММА системами
- Нанесення на горизонтальних поверхнях для створення текстури апельсинової шкірки
- Застосування на вертикальній поверхні для утримання смоли під час полімеризації
- Створення суміші для тонких ремонтних шарів, ремонту тріщин, заповнення пор в основі для відновлення горизонтальних і вертикальних поверхонь.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

- Дозволяє регулювати в'язкість при застосуванні продуктів Sikafloor®, щоб відповідати умовам нанесення
- Економічний, зручний для змішування та використання
- Не впливає на життєздатність та час затвердіння
- Низька кількість додавання, для зміни в'язкості в порівнянні з іншими загущувачами для полімерних смол
- Не канцерогенний
- Інертний, не реактивний наповнювач

## ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Пакування	1 кг пластикове відро
Вид / Колір	Білий порошок
Термін придатності	Термін придатності 2 роки з дати виробництва. <b>Зберігати в сухих умовах!</b>
Умови зберігання	В закритому оригінальному пакуванні при температурі від +5°C до +25°C

## ІНФОРМАЦІЯ ПРО НАНЕСЕННЯ

Рекомендоване дозування	Для отримання детальної інформації звертайтеся до технічних карт на матеріали.
-------------------------	--

# ІНСТРУКЦІЯ З НАНЕСЕННЯ

## ІНСТРУМЕНТИ

Залежно від фактичного застосування, використуйте гладкий або зубчастий шпатель та текстурний валок, щоб створити текстуру/апельсинову шкіру, або нековзну поверхню.

## НАНЕСЕННЯ

Перемішайте компонент А полімерної смоли перш ніж додати Sika® Extender T. Додайте необхідну кількість Sika® Extender T поступово перемішуючи, остаточно перемішайте до отримання гомогенної пасти (без видимих комків). Додайте компонент В (затверджувач) та перемішайте протягом 3 хвилин міксером зі швидкістю 400-600 обертів. Під час змішування, зіскребіть з внутрішньої поверхні ємності не змішаний матеріал для повного остаточного змішування.

## ОБМЕЖЕННЯ

- Не перемішуйте вручну Sika® Extender T, тільки механічне перемішування.
- Глянець матеріалів зменшується при додаванні великої кількості Sika® Extender T.
- Характеристики адгезії можуть змінюватись при додаванні великої кількості Sika® Extender T.
- Sika® Extender T буде видимим при додаванні в прозору смолу.
- Захищайте від контакту з вологою, Sika® Extender T повинен зберігатися сухим.

## 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

## 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 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



Технічна карта матеріалу  
Sika® Extender T  
Травень 2019, Версія 01.01  
020816020040000002

SikaExtenderT-uk-UA-(05-2019)-1-1.pdf

