

СИСТЕМНИЙ ПІДХІД У ВСЬОМУ!



ЩОБ ЗАПОБІГТИ ПРОБЛЕМ З ОБЛИЦЮВАННЯМ ПЛИТКОЮ, ВИКОРИСТОВУЙТЕ ЛИШЕ ЯКІСНІ МАТЕРІАЛИ ТА ТЕХНОЛОГІЇ

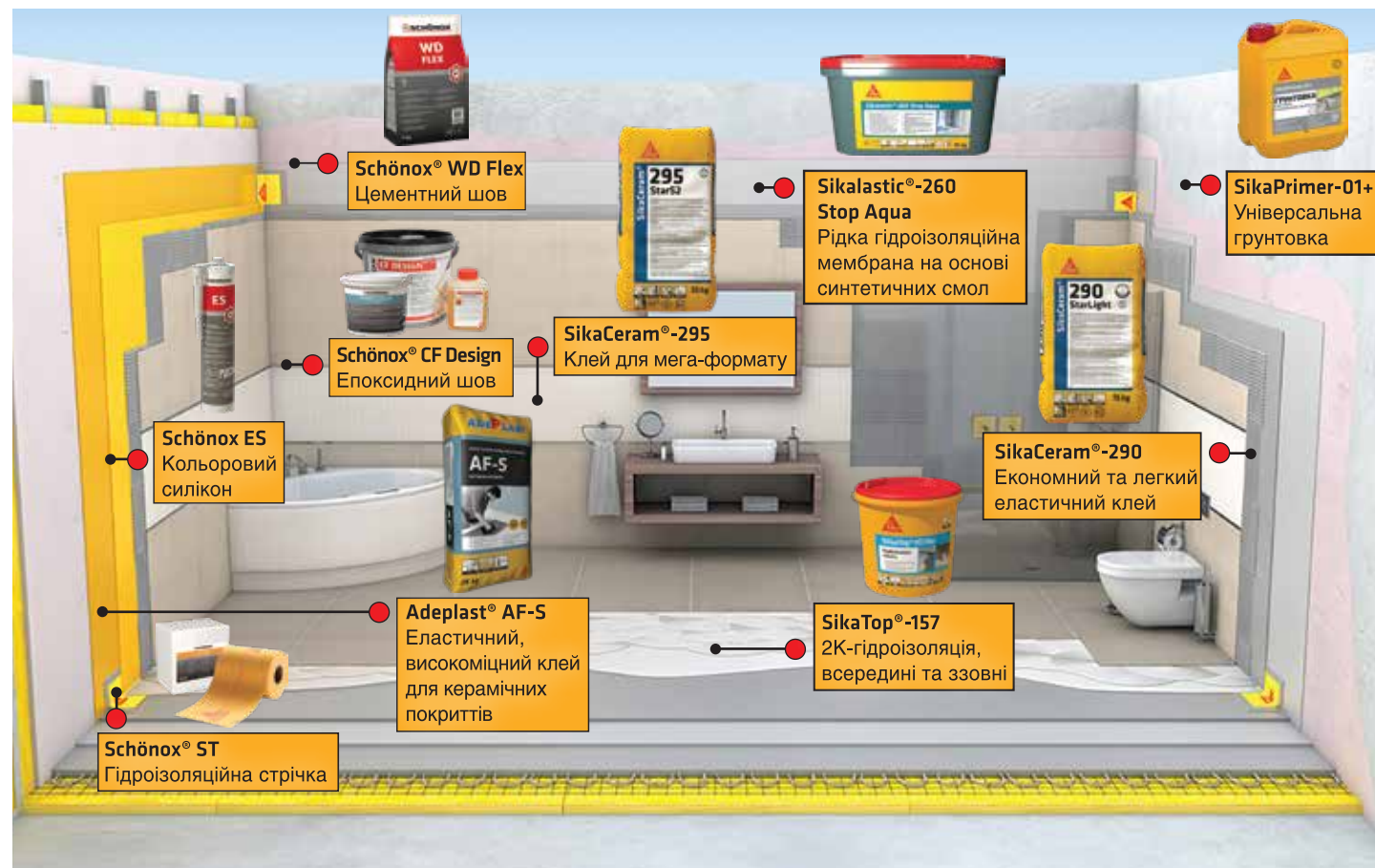


СИСТЕМИ ПРИКЛЕЮВАННЯ ПЛИТКИ SIKA ШВЕЙЦАРСЬКА ЯКІСТЬ

Інноваційні рішення для складних умов та великих форматів плитки



БУДЕМО ДОВІРУ



Що означає позначення клею?

С – міцність клею:	C1 – до 0,5 МПа, C2 – потужний клей, до 1 МПа.
T	плитка не «сповзає» (сповзання до 0,5 мм).
E	клей з подовженим «відкритим часом» (більше 30 хв).
S1	еластичний клей (для великого формату, печей, басейнів і т.д.).
S2	високоеластичний клей (для складних умов та надвеликого формату плитки).
F	швидкотверднучий клей.

Наприклад, C2TES1 – високоміцний, еластичний клей з подовженим відкритим часом, плитка не сповзатиме.

Всі клеї Sika відносяться до класу C2 – високоміцні. Більшість наших клеїв є еластичними.

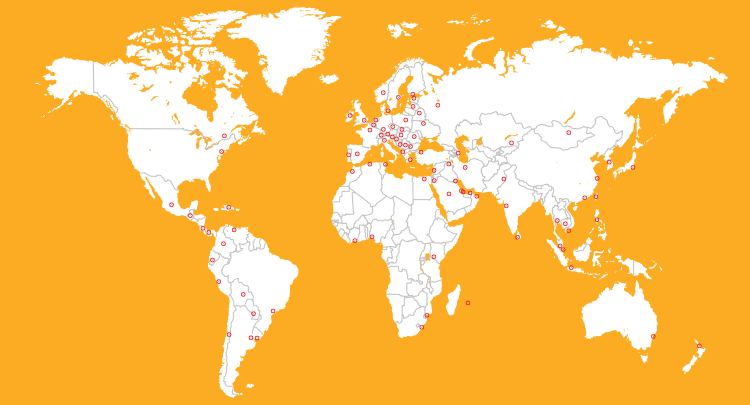
Всі клеї Sika виготовлені в ЄС за відповідними стандартами якості.



Як обрати клей Sika?

Клей SikaCeram	Adeplast AF-N	Adeplast AF-S	260	290	295
Укладка плитки всередині/ззовні	✓	✓	✓	✓	✓
Укладка керамограніту всередині / ззовні	✓	✓	✓	✓	✓
Крупноформатна плитка (до 60x60 см)	✓	✓	✓	✓	✓
Теплі підлоги з водяним підігрівом	✓	✓	✓	✓	✓
Теплі підлоги з електричним підігрівом		✓	✓	✓	✓
«Плитка на плитку»		✓	✓	✓	✓
Печі, каміни та сауни		✓	✓	✓	✓
Природний камінь		✓	✓	✓	✓
Басейни		✓	✓	✓	✓
Плитка гігантського формату (без обмеження розміру)					✓
Система зниження пилу			✓	✓	✓
Зменшена витрата клею (економія до 60%)			✓	✓	✓
Легкий та зручний мішок з ручкою				✓	
Країна-виробник	RO	RO	DE	DE	DE

SIKA – НАДІЙНИЙ ПАРТНЕР ВІД ФУНДАМЕНТУ ДО ПОКРІВЛІ



Про нас:

Sika – швейцарський концерн з виробництва матеріалів будівельної та промислової хімії, який активно працює у всьому світі. Матеріали Sika використовуються як в будівництві, так і в промисловості для виробництва легкових автомобілів, автобусів, вантажівок, залізничного транспорту, сонячних та вітрових електростанцій, фасадів, тощо. Sika є лідером з виробництва матеріалів, які застосовуються для герметизації, склеювання, підсилення та захисту навантажених конструкцій. До асортименту продукції Sika входять високоякісні добавки до бетону, спеціальні суміші, клеї та герметики, матеріали для підсилення конструкцій, промислові підлоги, а також системи покрівельних та гідроізоляційних матеріалів.

Бренд SCHÖNOX, що входить до групи **Sika**, є технологічним лідером по матеріалах для укладання плитки в Європі. Завод та науковий центр розташовані в м. Розендаль (Німеччина). Відтепер німецька якість товарів Schönox є доступною і в Україні.

Будь ласка, вивчіть технічну карту матеріалу перед його використанням.



ТОВ «Сіка Україна»
Київ, вул. Миколи Грінченка 4

тел. 044 492 9419
www.sika.ua

Adeplast® AF-N – ПОТУЖНИЙ КЛЕЙ

Пакування: 25 кг

МІЦНИЙ НАПІВЕЛАСТИЧНИЙ КЛЕЙ С2Т ДЛЯ ПЛИТКИ ТА КЕРАМОГРАНІТУ.

ЗАСТОСУВАННЯ:

- Укладання плитки та керамограніту в сухих та вологих приміщеннях;
- Придатний для застосування на різних мінеральних поверхнях: бетон, легкий бетон, розчини, гіпсокартон, т.д.;
- Для теплих підлог з водяним підігрівом.

ПЕРЕВАГИ:

- Висока міцність;
- Відмінна адгезія;
- Легкий в нанесенні;
- Надзвичайно пластичний.

Adeplast® AF-S white та grey – ЕЛАСТИЧНИЙ КЛЕЙ

Пакування: 25 кг

ЕЛАСТИЧНИЙ КЛЕЙ С2ТЕS1 ДЛЯ СКЛАДНИХ УМОВ ЗАСТОСУВАННЯ.

ЗАСТОСУВАННЯ:

- Приклеювання всіх видів плитки та керамограніту на поверхні, що зазнають деформування, нагрівання або інтенсивного транспортного навантаження;
- Всередині та ззовні приміщень;
- Для печей, камінів та сауни, а також басейнів;
- Для плитки великого формату;
- Для укладання «плитки на плитку»;
- Для природного каменю.

ПЕРЕВАГИ:

- Висока міцність;
- Еластичність;
- Тривалий відкритий час;
- Сірий або білий колір.

SikaCeram-260 StarFlex – БІЛИЙ ЕЛАСТИЧНИЙ КЛЕЙ

Пакування: 25 кг

БІЛИЙ ЕЛАСТИЧНИЙ КЛЕЙ ДЛЯ ПЛИТКИ, МОЗАЇКИ, ПРИРОДНОГО КАМЕНЮ.

ЗАСТОСУВАННЯ:

- Для приклеювання всіх видів плитки, керамограніту, мозаїки та природного каменю, в тому числі широкоформатної плитки;
- Ідеальний вибір для басейнів, сауни, фасадів;
- Для використання на основах, що зазнають деформування, в тому числі підлог з підігрівом, печей і т.д.;
- Для приклеювання плит з композиційних матеріалів;
- Всередині та ззовні приміщень.

ПЕРЕВАГИ:

- Білий колір, не призводить до зміни кольору природного каменю;
- На 60% менша витрата на м² завдяки використанню легкого наповнювача;
- Висока водо- та морозостійкість;
- Висока еластичність та міцність, здатність сприймати термічні та механічні деформації;
- Низьке пилоутворення.

**SikaCeram-290 StarLight – ПРЕМІАЛЬНИЙ КЛЕЙ ДЛЯ ВЕЛИКОФОРМАТНОЇ ПЛИТКИ**

Пакування: 15 кг



ВИСОКОЕФЕКТИВНИЙ ЕЛАСТИЧНИЙ КЛЕЙ З НАДНІЗЬКОЮ ВИТРАТОЮ (ДО 80% ДОДАТКОВОЇ ПЛОЩІ ПОКРИТТЯ ПЛИТКОЮ).

ЗАСТОСУВАННЯ:

- Для приклеювання всіх видів плитки та керамограніту великого формату – до 120x120 мм;
- Для використання на основах, що зазнають деформування та значних навантажень;
- Для житлових, комерційних та промислових приміщень;
- Приклеювання мозаїки в басейнах;
- Облицювання підлог з підігрівом, печей та сауни і т.д.;
- Укладання «плитки на плитку»;
- Приклеювання плит з композиційних матеріалів;
- Облицювання фасадів та інших особливо відповідальних конструкцій.

ПЕРЕВАГИ:

- Преміальна якість, надвисокі експлуатаційні характеристики;
- Зручний та легкий мішок з ручкою;
- На 80% менша витрата на м²;
- Висока міцність, водо- та морозостійкість;
- Висока еластичність, здатність сприймати термічні та механічні деформації;
- Подвійна консистенція: від рідкої до стандартної;
- Відсутність «сповзання» плитки;
- Товщина шару – до 15 мм;
- Низьке пилоутворення.

SikaCeram-295 StarS2 – «АБСОЛЮТНИЙ» КЛЕЙ ДЛЯ МЕГА-ФОРМАТУ

Пакування: 25 кг



ВИСОКОЕЛАСТИЧНИЙ (S2) КЛЕЙ БЕЗ ОБМЕЖЕННЯ ПО ФОРМАТУ ПЛИТКИ ТА УМОВ ЕКСПЛУАТАЦІЇ.

ЗАСТОСУВАННЯ:

- Для приклеювання плитки та керамограніту будь-якого формату – 2500x1200 та більше;
- Облицювання фасадів, басейнів, торговельних приміщень, об'єктів транспортної інфраструктури;
- Для використання в особливо складних умовах на основах з великими Деформаціями та навантаженнями; для будь-яких приміщень, всередині та ззовні;
- Проведення робіт по свіжих стяжках та бетонних поверхнях (після 5 днів тверднення);
- Облицювання будь-яких басейнів, сауни, аквапарків;
- Приклеювання тонких плиток, мозаїки, природного каменю;
- Облицювання поверхонь з підвищеною температурою.

ПЕРЕВАГИ:

- Преміальна якість, надвисокі експлуатаційні характеристики;
- Відсутність обмежень щодо виду та формату плитки;
- Гарантована сумісність з плитками гігантського формату, слябами;
- На 80% менша витрата на м² завдяки використанню легкого наповнювача; Надвисока еластичність, здатність сприймати
- Посилений волокнами;
- Низьке пилоутворення.

SCHÖNOX WD FLEX – ЦЕМЕНТНА ЗАТИРКА

Пакування: 2 та 5 кг.

ЕЛАСТИЧНА ТА ВОДОВІДШТОВХУВАЛЬНА ЦЕМЕНТНА ЗАТИРКА ДЛЯ ШВІВ 1...6 ММ.

ЗАСТОСУВАННЯ:

- Заповнення плиточних швів всередині та ззовні приміщень;
- Підходить для керамічної плитки, керамограніту, природного каменю, мозаїки;
- Для застосування в басейнах, саунах, на підлогах з підігрівом і т.д.

ПЕРЕВАГИ:

- Дрібнозерниста, для отримання гладких швів;
- Еластична, водостійка, морозостійка;
- Проста в роботі;
- Сучасна кольорова гама.

**SCHÖNOX CF DESIGN – ЕПОКСИДНА ЗАТИРКА**

Пакування: 2,5 та 5 кг.



ВИСОКОСТІЙКА ЕПОКСИДНА ЗАТИРКА ДЛЯ ШВІВ 1...10 ММ.

ЗАСТОСУВАННЯ:

- Влаштування особливо міцних швів при укладанні керамічної плитки, керамограніту, керамічної та скляної мозаїки, природного каменю;
- Для отримання гладеньких швів на естетично вимогливих поверхнях;
- Заповнення швів між плитками у виробничих приміщеннях харчової, кондитерської та хімічної промисловості, а також в лікарських закладах;
- Заповнення швів в басейнах із нормального, термальною або морською водою, у парних, лазнях та спа-зонах;
- Заповнення швів в приміщеннях з інтенсивним рухом або інтенсивним режимом прибирання та інших важких режимах експлуатації.

ПЕРЕВАГИ:

- Висока міцність, водостійкість, морозостійкість та довговічність плиточних швів;
- Стійкий колір;
- Висока хімічна стійкість;
- Захист плитки та мозаїки від знебарвлення під дією кислот та хімічних миючих засобів;
- Стійкість до бруду, водовідштовхувальний ефект;
- Після затвердіння швів поверхня може контактувати з їжею та питною водою.

SCHÖNOX ES – КОЛЬОРОВІ СИЛІКОНИ

САНИТАРНІ СИЛІКОНИ В КОЛІР ЗАТИРОК, З ПРОТИГРИБКОВИМ ЕФЕКТОМ.

ЗАСТОСУВАННЯ:

- Герметизація та заповнення з'єднань і швів: між стінами та підлогою, вертикальних швів, а також примикання душових кабін, сантехнічного обладнання і т.д.;
- Для будь-яких видів плитки, керамограніту та природного каменю;
- Для внутрішнього та зовнішнього застосування; підходить для підлог з підігрівом.

ПЕРЕВАГИ:

- Висока еластичність та довговічність;
- Містить фунгіцид, що запобігає розвитку грибків;

**SIKALASTIC®-260 STOP AQUA ГОТОВА ОДНОКОМПОНЕНТНА ГІДРОІЗОЛЯЦІЙНА МЕМБРАНА ДЛЯ ВОЛОГИХ ПРИМІЩЕНЬ**

Пакування: відра під валик, 7, 16 і 22 кг.
Витрата: 1,2 кг/м² на два шари.

Готова до застосування рідка однокомпонентна гідроізоляційна мембрана на водній основі, для вологих приміщень.

ЗАСТОСУВАННЯ:

- Гідроізоляція душових кімнат;
- Гідроізоляція ванних кімнат;
- Матеріал застосовується на наступних основах: бетоніта цементні основи, сухі стяжки, гіпсокартонні плити, гіпсові блоки, гіпсова штукатурка, керамічна плитка;
- Короткий строк тверднення (30 хв);
- Для застосування всередині приміщень.

SIKATOP-157 FLEX – ДВОКОМПОНЕНТНА МІНЕРАЛЬНА ГІДРОІЗОЛЯЦІЯ

Пакування: 20 кг.
Витрата: 3,4 кг/м² на 2 шари.

ЕЛАСТИЧНИЙ ПОЛІМЕРЦЕМЕНТНИЙ РОЗЧИН ДЛЯ ГІДРОІЗОЛЯЦІЇ ПОВЕРХОНЬ ВСЕРЕДИНИ ТА ЗЗОВНІ ПРИМІЩЕНЬ.

ЗАСТОСУВАННЯ:

Гідроізоляція вологих приміщень, балконів, басейнів, стін підвалу, а також захист бетонних конструкцій від впливу солей відтаювання.

ПЕРЕВАГИ:

- Еластична та морозостійка, перекриває тріщини, працює на деформованих основах;
- Для внутрішнього та зовнішнього застосування;
- Легко наноситься пензлем або шпателем тонким шаром на горизонтальних та вертикальних поверхнях;
- Відмінне зчеплення з різними основами;
- Стійка до дії солей відтаювання та вуглекислого газу;
- Зручне відро для перемішування, що містить обидва компоненти.

SCHÖNOX® ST 25/50 – ГІДРОІЗОЛЯЦІЙНА СТРИЧКА

Пакування:
Рулон шириною 120 мм,
довжина 25 або 50 м.

ЕЛАСТИЧНА ПОЛІМЕР-КАУЧУКОВА СТРИЧКА ДЛЯ УЩІЛЬНЕННЯ ШВІВ, ПОКРИТА ФЛІСОМ.

ЗАСТОСУВАННЯ:

Гідроізоляція та ущільнення вертикальних та горизонтальних швів між конструктивними елементами, наклеюється за допомогою гідроізоляційних матеріалів Sika.

ПЕРЕВАГИ:

- 100% захист від протікання;
- Сумісна з іншими матеріалами системи гідроізоляції Sika;
- Виготовлена на основі еластичного, довговічного еластомеру;
- Використовується у високонавантажених комерційних вологих приміщеннях: душові в спортивних залах, терапевтичні кімнати в лікарнях, кухні громадського харчування, автоматичні, холодильні камери, басейни;
- Температурна стійкість: -30°C...+90°C.

АКСЕСУАРИ SCHÖNOX® – ІДЕАЛЬНА ГІДРОІЗОЛЯЦІЯ

- Внутрішній кут **SCHÖNOX IC**;
- Зовнішній кут **SCHÖNOX EC**;
- Елемент ущільнення вводу-виводу комунікацій **SCHÖNOX D8, D15, D21, D35, D65**;
- Універсальний фланцевий елемент **SCHÖNOX FC**;
- Гідроізоляційне полотно **SCHÖNOX AB 1,0x30 м**.

