



SCHÖNOX® RR

Готовий до змішування ремонтний розчин що швидко твердіє для шарів від 1 до 50 мм. Підходить як основа для подальшого приклеювання наступних покриттів, для застосування в середині приміщень. Пропорція замішування SCHÖNOX RR 5,5 л води для 25,0 кг сухої суміші.



www.blauer-engel.de/uz113
• emissionsarm
• Umweltbelarm

Характеристики матеріалу

- EMICODE EC 1^{PLUS}: дуже низький рівень викидів органічних сполук
- RAL UZ 113: Екологічно чистий, за рахунок дуже низького рівня викидів
- для використання в середині приміщень
- дуже міцний
- дрібнозернистий, придатний для формування
- за рахунок гідратації швидко висихає
- швидко висихання, незалежно від товщини шару
- високий рівень твердості та міцності,
- гладка поверхня після нанесення
- можна застосовувати на основах з підгрівом підлог
- модифікований полімерами
- товщина шару від 1 до 10 мм без заповнювачів
- товщина шару від 10 до 50 мм з заповнювачами
- низькі напруження/натяжіння
- без розтріскувань, навіть у товстошаровому виконанні
- підходить для навантаження колес з товщиною шару більше 1,0 мм
- відповідно до EN 12 529 поверхня з низькою пористістю
- низький вміст хромату відповідно до REACH

Застосування

SCHÖNOX RR підходить для заповнення, ремонту та вирівнювання:

- сходинок та сходових площадок
- для стін
- як ремонтний розчин для заповнення дефектів та нерівностей

Основи

SCHÖNOX RR підходить для вирівнювання, розгладження, заповнення та ремонту на таких основах:

- бетон
- цементні та швидко твердіючі цементні стяжки
- стяжки на основі сульфату кальцію

- мастика асфальтобетонна, стяжка (шліфувана) AS IC 10 і AS IC 15 відповідно до EN 13 813, товщина шару від 1,0 до 5,0 мм
- старі основи, такі як керамічна плитка, натуральний камінь та террацо
- старі основи із залишками старого водостійкого клею
- магнезійні стяжки, дерев'яні основи

Вимоги до основи

- Адекватна міцність, несуча здатність, стабільність розмірів і вологість.
- Вільна від забруднень, які знижують адгезію, напр. пил, бруд, олія, жир та крихких частинок.
- Розділяючі, або плівкоподібні шари, та інші подібні забруднення слід видалити за допомогою відповідних заходів, таких як шліфування, чистка щіткою, піскоструміневе очищення, фрезерування або інше.
- Старі, пухкі і слабкі шари попередніх матеріалів, необхідно видалити механічним способом.
- При подальшому монтажі покриттів підлоги, цементні стяжки повинні мати показники залишкової вологості $\leq 2,0$ CM-% (стяжки з підігрівом підлоги $\leq 1,8$ CM-%), стяжки із сульфату кальцію повинні мати показник $\leq 0,5$ CM-% (стяжки з підігрівом підлоги $\leq 0,3$ CM-%).
- Шари старих водорозчинних клеїв, підлягають механічному видаленню. Залишки клею слід заґрунтувати SCHÖNOX EG.
- Стару підлогу, наприклад, керамічну плитку, необхідно ретельно очистити та відшліфувати.
- Основи в будинках без підвалу необхідно герметизувати від капілярного підняття вологи, відповідно до стандарту. (влаштувати гідро-відсічну ізоляцію).
- Застосовуються вимоги відповідних чинних стандартів, рекомендацій та технічних карт.

Технічні дані

- Життєздатність: прибіл. 15 хвилин при 20 °C
- Готовність до руху: прибіл. 30 хвилин
- Готовність до покриття: прибіл. 4 години, залишкова вологість нижче 3,0 CM-%
- Температура нанесення: не нижче 5 °C (температура основи)
- Витрата матеріалу: прибіл. 1,6 кг/м²/мм
- Реакція на вогонь: A1 / A1fl

Усі значення є приблизними та залежать від кліматичних коливань



SCHÖNOX® RR

Ґрунтування

■ звичайні адсорбуючі основи, такі як:

- цементні стяжки
- швидко твердіючі цементні стяжки
- бетон

Ґрунтуйте SIKAFLOOR-01 PRIMER (1:3) або SIKAFLOOR-03 PRIMER.

■ основи сульфату кальцію, такі як:

- стяжки з сульфату кальцію
- Ґрунтуйте SIKAFLOOR-01 PRIMER (1:1) (час висихання не менше 24 годин) або SIKAFLOOR-03 PRIMER (час висихання не менше 1 години).

■ не адсорбуючі, гладкі, міцні основи, такі як:

- мастична асфальтобетонна стяжка, недостатньо відшліфована
 - керамічна плитка (ретельно очищена і шліфована)
 - залишки водостійкого клею (усунути, наскільки це можливо)
- Ґрунтуйте SIKAFLOOR-02 PRIMER

■ дерев'яні основи, наприклад:

- надійно покладені дерев'яні дошки
 - ДСП або OSB
- захистити від вологи за допомогою SIKAFLOOR-01 PRIMER (чистий) (час висихання 2 години).

■ ксилолітові стяжки:

Ґрунтуйте SIKAFLOOR-03 PRIMER

■ магнезіальні стяжки (не ксилолітові):

Ґрунтуйте SIKAFLOOR-02 PRIMER

Пропорції змішування

- Для 25,0 кг SCHÖNOX RR
прибл. 5,5 л води

Суміш для вирівнювання з наповнювачем:

наповнювач додається в останню чергу.

Товщина шару від 10 до 20 мм:

кількість наповнювача повинна бути прибл. 65 мас.% від маси основного матеріалу тобто 16,0 кг, або 10 л піску SCHÖNOX QUARZSAND 0,1 - 3,0 мм на 25,0 кг SCHÖNOX RR

Товщина шару від 20 до 50 мм:

Кількість наповнювача повинна бути прибл. 100 % від маси основного матеріалу тобто 25,0 кг чистий пісок для стяжки (фракція 0 - 8 мм) на 25,0 кг SCHÖNOX RR.

Укладка матеріалу

- Використовуючи чисту ємність, додайте SCHÖNOX RR до холодної чистої води, та змішайте щоб утворилась однорідна суміш. Рекоменується використовувати міксер зі швидкістю 600 об/хв.
- Нанесіть та розподіліть вирівнюючу масу за допомогою кельми або шпателя.
- Не змішуйте більше матеріалу, ніж можна нанести протягом 15 хвилин.
- Якщо після цього планується вирівнювання всієї поверхні або потрібно нанести другий шар ремонтного розчину, перший шар вирівнюючої суміші слід заґрунтувати SIKAFLOOR-01 PRIMER (1:1) або SIKAFLOOR-01 PRIMER
- Максимальна товщина шару не може бути перевищена, у разі двошарового нанесення другий шар не може перевищувати товщину першого шару.
- Нанесений матеріал SCHÖNOX RR потрібно захистити від впливу високих температур навколишнього середовища, прямих сонячних променів і протягів.
- Одразу після використання інструменти промийте водою.

Пакування

- 25,0 кг паперовий мішок

Зберігання

- Зберігати SCHÖNOX RR в прохолодному, сухому місці.
- Термін зберігання 6 місяців (в закритій упаковці).
- Відкриті упаковки слід негайно закрити та використати якомога швидше.

Утилізація

- Повністю спорожніть упаковку та утилізуйте відповідно до правил. Для утилізації залишків продукту та пакувань із залишками продукту, будь ласка, дотримуйтесь місцевих державних правил.

EMI CODE

- ЕС 1^{PLUS} : дуже низький рівень шкідливих викидів

GISCODE

- ZP1 - цементні вироби з низьким вмістом хрому

EPD – Самодекларація

Sika Deutschland GmbH заявляє, що продукт відповідає критеріям для модифікованих мінеральних розчинів групи 1.

ЕКОЛОГІЧНА ДЕКЛАРАЦІЯ ПРОДУКТУ

Відповідність ISO 14025 та EN 15804

Власник декларації

FEICA - Асоціація європейської промисловості клеїв і герметиків

Редактор

Institut für Bauen und Umwelt e.V. (IBU)

Власник програми

Institut für Bauen und Umwelt e.V. (IBU)

Номер декларації

EPD-FEI-20160017-IBG1-EN

Інструкції

- Уся інформація стосується стандартних умов і стосується матеріалів для вирівнювання що не розширюється.
- SCHÖNOX RR містить цемент. Лужна реакція при контакті з вологою, тому захищайте шкіру, очі та дихальну систему. Не вдихайте пил. У разі контакту негайно промити великою кількістю води. У разі потрапляння в очі зверніться за додатковою медичною допомогою.
- Будь ласка, дотримуйтесь відповідних технічних карт при використанні додаткових матеріалів. Якщо ви сумніваєтеся, рекомендуємо отримати додаткову інформацію від виробника, або у технічного відділу SIKA.
- Слід дотримуватися листівки ВЕВ «Оцінка та підготовка основи; Укладання еластичних і текстильних покриттів підлог, ламінованих елементів (ламінат), паркету та дерев'яного настилу; Конструкції підлоги з підігрівом та без».
- Зберігати в недоступному для дітей місці.
- Забезпечте хорошу вентиляцію під час нанесення та висихання матеріалу.
- Під час роботи з матеріалом уникайте вживання їжі, пиття та куріння.
- У разі потрапляння в очі або шкіру негайно промити великою кількістю води. Одягайте відповідні захисні рукавички

SCHÖNOX® RR

- Одягайте рукавички
- У разі потрапляння в очі негайно промити великою кількістю води та звернутися до лікаря
- Захистіть свої руки водонепроникними, міцними рукавичками
- Носіть довгі штани
- Уникайте тривалого контакту зі шкірою
- У разі потрапляння на шкіру негайно промити великою кількістю води
- Чим довше свіжий клей або матеріали для укладання залишаються на шкірі, тим більший ризик серйозного пошкодження шкіри
- Тримайте дітей подалі від свіжого клею та матеріалу для укладання



REG. NO. 31982

The Sika management system is certified to ISO 9001 and 14001 by SQS

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