

Электропроводящий универсальный клей для всех видов проводящих покрытий

Предназначен для приклеивания электропроводящих и антистатических покрытий, таких как, ковровые, виниловые, резиновые и линолеум. Использование электропроводящей грунтовки не является необходимым условием.

Характеристика продукта	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Одобрен строительным уполномоченным органом ▪ Строительный материал проверен на уровень вредных выбросов в соответствии с руководящими принципами DIBt – сертификат № Z-155.20-168 ▪ Для внутреннего использования ▪ Электропроводность в соответствии с EN 14 259 ▪ Не требуется электропроводящая грунтовка ▪ Не содержит растворителей в соответствии с TRGS 610 ▪ Светлеет после высыхания ▪ Короткое время выдержки ▪ Пригоден для применения в условиях действия нагрузок от литых колес в соответствии с EN 12 529 ▪ Пригоден для мытья шампунем в соответствии с RAL 991 A2 ▪ Применим для систем с отоплением черного пола ▪ Применим для сложных покрытий ▪ Подходит для всех выравнивающих составов SCHÖNOX ▪ Легкий в нанесении ▪ Быстрый набор адгезионной прочности ▪ Жесткоэластичный клеевой слой
Области применения	<p>SCHÖNOX COMBILEIT пригоден для приклеивания следующих покрытий:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Текстильные покрытия ▪ ПВХ напольные покрытия ▪ Синтетические резиновые покрытия в рулонах и плитке до 3,5 мм ▪ Натуральный линолеум в листах <p>на подходящих впитывающих основаниях в жилых и деловых зонах (внутренние помещения).</p>
Технические данные	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Основа: дисперсионная синтетическая смола с проводящими добавками ▪ Цвет: сероватый ▪ Электрическое сопротивление: в соответствии с EN 14 259: $< 3 \times 10^5 \Omega$ ▪ Плотность: 1,26 кг/л ▪ Температура хранения: не ниже +5 °C ▪ Температура нанесения: температура пола не ниже +15 °C ▪ Расход материала с использованием зубчатого шпателя SCHÖNOX: зубчатый шпатель: крупный шпатель: $\text{прибл. } 500 \text{ г/м}^2$ (ковровое покрытие и линолеум) мелкий шпатель: $\text{прибл. } 300 \text{ г/м}^2$ (ПВХ и резиновые покрытия) ▪ Время выдержки: приблизительно 5-10 мин ▪ Открытое время: приблизительно 20 мин ▪ Время высыхания: приблизительно 24 часа ▪ Окончательная прочность: приблизительно через 72 часа <p>Все значения являются приблизительными и варьируются в зависимости от климатических условий и в соответствии с впитывающей способностью оснований и средствами нанесения.</p>

Требования к основанию	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Соответствующая прочность и несущая способность, стабильность и постоянная сухость. ▪ Отсутствие на поверхности частиц, которые снижают адгезию, например, пыли, грязи, масла, жира и отслаивающихся участков. ▪ Прочные, ровные поверхности, даже с впитывающей способностью, пригодные для эксплуатации, получают с помощью выравнивающих составов Schönox; толщина слоя для паронепроницаемых покрытий, а также для не впитывающих оснований составляет не менее 2 мм. ▪ Старые, подходящие покрытия должны прочно держаться, их следует тщательно очистить, отшлифовать и, в случае необходимости, обрабатывают специальными грунтовками (например, Schönox FS). ▪ Проводящая грунтовка не требуется. Для площади 30 м² требуется медная лента 1 м длиной, приклеенная на основание и подключена к заземлению. Расстояние между медными лентами не более 8 м. ▪ Сетка из медной ленты требуется, когда не достаточно точек заземления. ▪ Подключение к точкам заземления должен производить только специалист по электрике. ▪ В отношении требований к основаниям для конкретных покрытий следует обращаться к технической информации производителя этих покрытий. ▪ Необходимо соблюдать требования соответствующих действующих стандартов, нормативов и технических описаний.
Рекомендации по нанесению	<ul style="list-style-type: none"> ▪ SCHÖNOX COMBILIEIT представляет собой дисперсионный клей с очень низким уровнем вредных выделений, требует тщательного перемешивания перед применением. ▪ Покрытия, укладываемые с использованием SCHÖNOX COMBILIEIT, должны отвечать требованиям стандартов, не создавать внутренних напряжений и занимать горизонтальное положение. ▪ Распределите клей равномерно по основанию с помощью зубчатого шпателя. Не допускайте образования комков клея. ▪ Рекомендуемые размеры шпателя: <ul style="list-style-type: none"> - SCHÖNOX зубчатый шпатель – острый зуб крупный/мелкий. ▪ Надлежащее количество клея определяется подложкой покрытия. Обеспечьте достаточное смачивание. ▪ Укладку паронепроницаемых влагонепитывающих покрытий на впитывающие основания следует выполнять на клей в фазе "полувлажного состояния". ▪ Укладку линолеума и паропроницаемых водопроницаемых покрытий на впитывающие основания следует выполнять на клей в фазе "мокрого состояния". ▪ Текстильные покрытия укладывают на основания, выровненные Schönox DS или Schönox FS на клей в фазе "полувлажного состояния". ▪ Расстояние между соседними листами натурального линолеума должно быть примерно в толщину покрытия. ▪ После нанесения слоя без образования пузырей притрите покрытие, а по истечении времени выдержки притрите снова или прикатайте его. ▪ Подождите, как минимум, 24 часа, прежде чем выполнять герметизацию (проварку) стыков. ▪ Этапы укладки: <ul style="list-style-type: none"> - "фаза влажного состояния": нанесенный клей еще не проявляет признаков загустения. - "фаза полумокрого состояния": начало фазы контакта, клеевая кромка прозрачная, начинается загустение. Клеевая кромка еще полностью не просохла. ▪ Непосредственное приклеивание к остаткам старого клея может привести к взаимодействию клеев с появлением неприятных запахов.
Упаковка	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 14,0 кг, пластмассовое ведро, включая SCHÖNOX зубчатый шпатель
Хранение	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Храните SCHÖNOX COMBILIEIT в прохладных, сухих условиях, не

	<p>допуская замерзания.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Срок хранения 1 год (в закрытой упаковке).▪ Вскрытые упаковки необходимо немедленно закрывать и использовать как можно быстрее.▪ Образовавшуюся пленку необходимо удалить; не примешивать ее с клеем.
--	---

Утилизация	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Очистите тару полностью и утилизируйте её в соответствии с правилами. ▪ При утилизации остатков продукта, сточных вод и контейнеров с прилипшими остатками продукта соблюдайте требования местного государственного законодательства.
EMICODE (Знак качества при низких уровнях вредных выбросов клеев и других строительных материалов)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ EC 1^{PLUS}: очень низкий уровень вредных выбросов
GISCODE (ГИСКОД – для различения групп продуктов с некоторыми общими опасными характеристиками)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ D1 - дисперсионные клеи и грунтовки, не содержащие растворителей
EPD – Декларация производителя	Компания SCHÖNOX GmbH, являющаяся официальным членом Немецкой ассоциации предприятий строительной химии и Союза производителей клеев (Deutsche Bauchemie und Industrieverband Klebstoffe), заявляет, что данный продукт удовлетворяет критериям для продуктов на дисперсной основе, не содержащих растворителей.
ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКТА ЭКОЛОГИЧЕСКИМ ТРЕБОВАНИЯМ	<p>Соответствует стандартам ISO 14025 и EN 15804</p> <p>Владелец декларации Deutsche Bauchemie e.V. Industrieverband Klebstoffe e.V. Verband der deutschen Lack- und Druckfarbenindustrie e.V.</p> <p>Издатель Institut für Bauen und Umwelt e.V. (IBU)</p> <p>Владелец программы Institut für Bauen und Umwelt e.V. (IBU)</p> <p>Номер декларации EPD-DIV20140058-IBG1-DE</p> <p>Дата выпуска 04.04.2014</p> <p>Срок действия 03.04.2019</p>
Класс вида опасности	<ul style="list-style-type: none"> ▪ не применимо

Инструкция	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Немедленно после использования промойте инструменты в воде с низким поверхностным натяжением. ▪ Немедленно протирайте поверхности покрытия от грязи и удаляйте остатки пленки с помощью подходящего чистящего средства (например, SCHÖNOX FIX CLEAN). ▪ Следуйте инструкциям производителя по укладке покрытия. В случае сомнений рекомендуется провести пробные испытания на небольшом опытном участке. ▪ Необходимо соблюдать требования соответствующих действующих стандартов, нормативов и технических описаний.
	<p>Следует соблюдать применимые рекомендации, руководящие указания, правила DIN и требования паспортов безопасности наряду с общепризнанными архитектурными и инженерными правилами. Компания гарантирует, что ее продукция отгружается с завода в безупречном состоянии. Несмотря на то, что наши рекомендации по использованию основаны на результатах испытаний и практическом опыте, они могут обеспечить только общее руководство без гарантии в отношении характеристик продукта, поскольку мы не имеем никакого влияния на условия, существующие на строительной площадке, выполнение работ или способ обработки. Настоящее техническое описание продукта заменяет все предыдущие издания.</p>
	<p>Система менеджмента SCHÖNOX сертифицирована по стандартам ISO 9001 и 14001 Немецким обществом по вопросам сертификации систем контроля качества (DQS)</p>
	<p>SCHÖNOX GmbH P.O. Box 11 40 D-48713 Rosendahl / Germany (Германия) Телефон +49 (0) 2547-910-0 Факс +49 (0) 2547-910-101 Адрес электронной почты: info@schoenox.de http://www.schoenox.com</p>