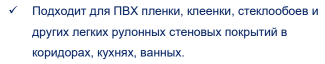


## Niiskuskindel Seinaliim Aqua

Влагостойкий клей для настенных покрытий в помещениях с повышенной влажностью.



























Описание	
Свойства	Готовый к применению клей на водной основе для настенных покрытий при работе в помещениях с повышенной влажностью.  ✓ Удобен в работе – не требует времени для растворения ✓ Без запаха ✓ Обладает хорошей начальной склеивающей способностью ✓ Образует влагостойкий клеевой шов ✓ Время работы 520 минут. ✓ После высыхания прозрачный. ✓ Пригоден для приклеивания покрытий как «встык», так и «внахлест».
Назначение	Для приклеивания настенных покрытий на впитывающую или окрашенную поверхность в сухих и влажных помещениях при внутренних работах. Не предназначен для приклеивания материалов из пластмассы.
Типы покрытий для приклеивания	Виниловые обои, настенные покрытия из ПВХ, на текстильной, полиэфирной, минеральной и бумажной основе, клеенка, стеклообои и рулонные покрытия под покраску.
Стандарты качества	✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качества окружающей средой, охраной здоровья и безопасностью труда в соответствии со стандартом ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 и OHSAS 18001: 2007.
Технические характерист	ИКИ
Подготовка поверхности перед окраской	Оклеиваемая поверхность должна быть тщательно очищена от отслаивающегося материала, грязи и пыли. Ранее оклеенные поверхности очистить до основания, пыль тщательно удалить. Окрашенные поверхности отшлифовать до шероховатости, пыль тщательно удалить. Сильно загрязненные или жирные поверхности промыть 3-5% раствором соды, затем ополоснуть водой и высушить. Трещины и выбоины зашпатлевать влагостойкой шпатлевкой (например Aqua Filler). Часто увлажняемые и подверженные образованию плесени поверхности перед покраской должны быть обработаны средством Biotol E. Пористые и пылящие поверхности обработать (например

	влагоизолятором Aquastop, Tiefgrund) или клеем, разбавленным водой (4:1).
Нанесение	Перед применением клей перемешать. Температура помещения, оклеиваемой поверхности, материала и клея должна быть одинаковой и не менее 15°С, относительная влажность - не более 85%. На стеновые покрытия на бумажной основе наносить клей на обратную сторону покрытия, распределяя по полотнищу от середины к краям и дать пару минут впитаться. Клей наносить на оклеиваемую поверхность валиком, зубчатым шпателем или обойной кистью на ширину 1-2 полотнищ с запасом по краям. Обязательно соблюдайте инструкции изготовителя при приклеивании покрытий. Покрытие приклеивать методом мокрого приклеивания. Время работы составляет: для пористой поверхности - 5 15 минут, для окрашенной поверхности - не более 20 минут. Время открытой выдержки (после нанесения клея) составляет: для пористой поверхности - приклеивать сразу, для окрашенной поверхности - 10 15 минут. Покрытие тщательно прижимать к стене и разглаживать резиновым валиком, обойными шпателем или щеткой для удаления воздушных пузырьков, двигаясь от центра к краям. Следы клея немедленно удалить влажной тряпкой. При высыхании избегать сквозняков и перепадов температуры. Покрытие можно окрашивать после высыхания клея, но не ранее, чем через 7 суток после наклеивания. Клей вриобретает влагостойкость примерно через неделю после нанесения.
Цвет	Молочно-белый, при высыхании прозрачный.
Расход	4-5 м²/л.
Разбавитель/растворитель	Вода.
Время высыхания	7 суток при температуре воздуха 20°С и относительной влажности 50%. При более низких температурах, более высокой влажности и работе с покрытиями из ПВХ время высыхания может увеличивать. При дальнейшей работе с поверхностью следует дождаться полного высыхания клея. При высыхании избегать сквозняков и перепадов температуры. Клей вриобретает влагостойкость примерно через неделю после нанесения.
Рабочие инструменты	Обойная кисть, валик, зубчатый шпатель.
Очистка инструментов	После работы помыть теплой водой с мылом. Высохший клей удалить механически.
Состав	Акрилатные дисперсии, функциональные добавки, вода.
Информация	
Морозостойкость	Не является.
Гарантийный срок хранения	2 года.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в плотно сакрытой упаковке при температуре +5°C до +30°C. Беречь от холода и прямых солнечных лучей
Меры предосторожности	В соответствии с Регламентом по классификации, маркировке и упаковке химических веществ и смесей №1272/2008 (Регламент СLP), данная продукция не классифицируется как опасная. Содержит 1,2-Бензизотиазол-3(2H)-он, смесь 2-Метил-5-хлор-(2H)-изотиазол-3-она с 2-метил-(2H)-изотиазол-3-оном. Может вызывать аллергическую реакцию. Хранить в недоступном для детей месте. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. При работе следовать общим правилам гигиены труда. Для очистки загрязненной клеем поверхности и предметов использовать воду.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Избегать попадания в окружающую среду. Упаковку из-под клея, сухие и жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.
Плотность	1,1 кг/л.
Объем/масса	1л-2,5л

Приведенная информация о продукте основана на результатах лабораторных исследований и практическом опыте применения продукта в зависимости от места и условий его использования. Как производитель, мы гарантируем качество продукта и предоставляем наилучшие рекомендации по его правильному использованию. Как производитель, мы не можем контролировать условия и обстоятельства транспортировки, хранения и использования нашего продукта, а также многочисленные факторы, которые влияют на его эксплуатацию. Поэтому, мы не несем ответственности за ущерб, вызванный несоблюдением инструкций по применению и транспортировки продукта или нарушением сроков и условий его хранения, а также при использования продукта не по назначению. Производитель оставляет за собой право изменять информацию о продукте в одностороннем порядке без предварительного уведомления. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с нами: http://eskaro.ee/ru/contacts/main\_office\_contacts