



## Granitlakk Aqua

Декоративный лак для камня

- ✓ Полуматовый
- ✓ Водоразбавимый
- ✓ Эффект мокрого камня



Описание	
Свойства	<p>Водоразбавимый акриловый лак для декоративно-защитной отделки минеральных поверхностей.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Обладает хорошей адгезией.</li> <li>✓ Полуматовый блеск подчеркивает красоту натурального и искусственного камня.</li> <li>✓ Создает эффект «мокрого камня».</li> <li>✓ Содержит воск, который повышает водоотталкивающие свойства покрытия и обеспечивает легкость очищения.</li> <li>✓ УФ - фильтр защищает поверхность от выгорания.</li> <li>✓ Не трескается, выдерживает нагревание поверхности до 80°C.</li> <li>✓ Не желтеет со временем.</li> <li>✓ Быстро высыхает.</li> <li>✓ Без запаха.</li> </ul> <p>Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа е) 130 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте &lt;130 г/л.</p> <p><b>Блеск:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• полуматовый (около 30) по EN 13300.</li> </ul>
Назначение	<p>Для декоративно-защитной отделки различных минеральных поверхностей: элементы фасадов и оград, фасадной и настенной плитки, облицовки каминов, элементов декора помещений. Не предназначен для обработки горизонтальных оснований, подвергающихся постоянной высокой эксплуатационной нагрузке (тротуарной плитки, камня для мощения дорожек), а также для полированных и глазурованных поверхностей. Не применять для облицовочного кирпича с проблемами высолов. Не использовать на фасадах в случае нарушения отсечной гидроизоляции между фундаментом и стенами.</p>
Типы поверхностей под окраску	<p>Элементы фасадов и оград, облицовка каминов, элементы декора помещений и т.д. из кирпича, бетона, клинкера, штукатурки, искусственного и природного камня.</p>
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ EN 13300 – стандарты классификации параметров укрывистости, степени блеска, устойчивости к мокрому истиранию для водоразбавимых лакокрасочных материалов для отделки стен и потолков внутри помещений.</li> <li>✓ ISO 2813 – методики измерений параметров блеска.</li> <li>✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE.</li> <li>✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качеством окружающей средой, охраной здоровья и безопасностью труда в соответствии со стандартом</li> </ul>

	ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 и ISO 45001:2018.
<b>Технические характеристики</b>	
Подготовка поверхности перед окраской	Поверхность должна быть прочной, сухой и очищенной от высолов, песка, пыли, грязи, масла и жира. Ранее окрашенные поверхности необходимо очистить от старого отслаивающегося материала, зачистить шкуркой и промыть водой. Места, пораженные плесенью или мхом, должны быть тщательно очищены механически и обработаны средством Biotol E или Biotol Spray, промыты водой и высушены.
Нанесение	Работы не рекомендуется проводить при прямом солнечном свете, сквозняках и повышенной температуре. Тщательно и аккуратно (чтобы не нагнать пузырьков воздуха) размешайте лак перед применением и во время работы. Перемешивание способствует получению равномерного блеска лакового покрытия при высыхании. Для получения эффекта «мокрого камня» на умеренно впитывающей поверхности достаточно одного слоя лака. При обработке пористых поверхностей через 1-2 часа нанести второй слой лака. При необходимости разбавить на 10%. Каменные поверхности, подвергающиеся сильным атмосферным воздействиям или интенсивному механическому износу, рекомендуется обрабатывать лаком ежегодно.
Уход за окрашенной поверхностью	Покрытие приобретает окончательную износостойкость примерно через 4 недели - в течение этого времени обращайтесь с поверхностью осторожно, пока она не приобретет окончательную твердость и износостойкость. При необходимости поверхность можно подвергать легкой очистке мягкой губкой или тряпкой приблизительно через 2 суток после нанесения. Для мытья окрашенной поверхности рекомендуем использовать воду, нейтральные и средней щелочности моющие средства (pH до 9). Не использовать органические растворители, абразивные чистящие средства, а также жесткие губки и щетки.
Цвет	Белый, после высыхания прозрачный.
Разбавление	Готов к применению. При необходимости разбавить на 10%.
Расход на 1 слой	8...12 м <sup>2</sup> /л. Расход лака зависит от типа поверхности.
Разбавитель/растворитель	Вода.
Время высыхания	Для второго слоя 1...2 часа, полное 2...4 часа при 23°C и относительной влажности воздуха 50%. При снижении температуры и увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.
Рабочие инструменты	Кисть, валик.
Очистка инструментов	По окончании работ промыть водой с мылом.
Состав	Акриловая дисперсия, матирующая добавка, функциональные добавки, воск, вода.
<b>Информация</b>	
Морозостойкость	Не является.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в неповрежденной упаковке при температуре от +5...30°C. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Содержит 1,2-Бензотиазол-3(2H)-он, 2-Метил-(2H)-изотиазол-3-он, смесь 2-Метил-5-хлор-(2H)-изотиазол-3-она с 2-метил-(2H)-изотиазол-3-оном. Может вызывать аллергическую реакцию. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Хранить в недоступном для детей месте.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Избегать попадания в окружающую среду. Отнесите неиспользованную краску для переработки или дальнейшего использования в пункт сбора отходов или передайте лицам, обращаясь с отходами. Дальнейшее использование краски эффективно минимизирует воздействие на окружающую среду, проявляемое при использовании продукции. Сухие остатки краски можно утилизировать как обычный отход. Чистую, сухую упаковку отнести в пункт сбора и повторного использования упаковки. Информацию о пунктах сбора и лицах, обращающихся с отходами, дают местные органы власти или инфопортал <a href="http://www.kuhuvii.ee">http://www.kuhuvii.ee</a> . В случае больших объемов свяжитесь с Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, <a href="mailto:eto@eto.ee">eto@eto.ee</a>
Плотность	1 кг/л.
Объем/масса	0,95 л – 2,4 л – 9,5 л
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 транспортировке 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: <a href="http://eskaro.ee/ru/contacts/main_office_contacts">http://eskaro.ee/ru/contacts/main_office_contacts</a>	