

Aqua-inn №1

Матовая высокоукрывистая краска с изолирующими свойствами для внутренних работ. Рекомендована для окраски систем звукоизоляции.



Описание продукта

Область применения	<p>Водоразбавляемая высокоукрывистая износостойкая краска для стен и потолков с благородной матовой поверхностью.</p> <p>Рекомендуется для применения в качестве изолирующей краски для стен и потолков, на которых применение обычных водно-дисперсионных красок приводит к появлению пятен, вызванных водорастворимыми загрязнениями основания (после подтоплений, никотиновых пятен и т.п.).</p> <p>Рекомендуется для окраски систем звукоизоляции потолков и стен.</p>
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ■ большое открытое время ■ высокое изолирующее действие ■ не желтеет ■ высокая степень белизны ■ высокая укрывистость ■ удобна в применении на больших площадях ■ тонкослойная, сохраняет рисунок подложки ■ со слабым внутренним напряжением ■ паропроницаемая ■ величина $s_d < 0,14$ м
Упаковка	<ul style="list-style-type: none"> ■ Белая: 5 л, 12,5 л.
Цвет	<p>Белый.</p> <p>Возможно самостоятельное колерование с помощью добавления универсальных красителей до макс. 3 %.</p> <p>Краска Aqua-inn №1 колеруется автоматически в системе ColorExpress-System во все ходовые оттенки цветowych коллекций в светлые цветовые тона до коэффициента яркости 70. Чтобы определить возможную ошибку при колеровании, перед применением необходимо проверить точность цветового тона пробным нанесением. На соприкасающиеся поверхности необходимо наносить материал из одной партии.</p>
Степень глянца	глубоко-матовая (согласно СТБ EN 13 300)
Хранение	В упакованном виде в закрытых складских помещениях, в прохладном месте, но не ниже +5 °C. Гарантийный срок хранения невскрытой оригинальной упаковки 24 месяца.
Технические параметры	<p>Характеристики по EN 13 300:</p> <p>При колеровании возможны отклонения в технических характеристиках.</p>



Область применения в соответствии с технической информацией номер 606

- Влажное истирание Класс 1 (истираемость):
- Степень контрастности (укрывистость): Класс 1
- Максимальная величина зерна: тонкая (< 100 мкм)
- Плотность: ок. 1,37 г/см³

внутри 1	внутри 2	внутри 3	снаружи 1	снаружи 2
+	+	○	-	-
(-) не подходит / (○) ограничено подходит / (+) подходит				

Применение

Подходящие подложки

Подложки должны быть прочными, чистыми, сухими, обладать несущей способностью и не содержать веществ, препятствующих сцеплению (например: жиров, масел, смол и т.п.). При подготовке оснований и проведении малярных работ необходимо соблюдать основные требования ТКП 45-1.03-311-2018 «Отделочные работы. Основные требования» (Беларусь).

Подготовка подложки

Поверхности с пятнами, следами никотина, разводами, после очистки от копти: копоть, жировые и пр. пятна смыть водой с добавлением жирорасщепляющих бытовых моющих средств и дать хорошо высохнуть. Высохшие водные разводы очистить щеткой сухим способом. Впитывающие основания загрунтовать CapaSol Tiefgrund. Нанести промежуточное покрытие краской Aqua-inn №1. При сильном загрязнении предварительно нанести изолирующее грунтовочное покрытие Caparol AquaSperrgrund. В отдельных случаях изолирующих свойств Aqua-inn может быть недостаточно. В этих случаях следует дополнительно нанести промежуточный слой Capacryl Holz-Isogrund.

Минеральные известково-цементные штукатурки: прочные штукатурки с нормальной впитывающей способностью покрывать без предварительной обработки. Крупнопористые, имеющие легкую осыпь песка, впитывающие штукатурки прогрунтовать Syllitol 111 Konzentrat, OptiGrund E.L.F или CapaSol Tiefgrund.

Гипсовые штукатурки, шпатлевки, гипсокартон: сошлифовать шпатлевочные gratы и заусеницы. Гипсовые штукатурки со спеками зашлифовать и обеспылить. Нанести грунтовочное покрытие CapaSol Tiefgrund.

Бетон, кирпич: удалить возможные разделяющие вещества, такие как мелящие и осыпающиеся субстанции. Нанести грунтовочное покрытие CapaSol Tiefgrund.

Прочные лакокрасочные покрытия, обладающие несущей способностью: матовые лакокрасочные покрытия с низкой впитывающей способностью окрашивать без предварительной подготовки. Глянцевым поверхностям лаковых и эмалевых покрытий придать шероховатость. Нанести грунтовочное покрытие Caparol-Haftgrund.

Непрочные покрытия: Непрочные лакокрасочные покрытия или штукатурки на основе искусственных смол удалить без остатка. Прогрунтовать материалом OptiGrund E.L.F. или CapaSol Tiefgrund. Покрытия минеральными красками без несущей способности удалить механическим способом без остатка и обеспылить. Нанести грунтовочный слой Tiefgrund TB или OptiGrund E.L.F. **Клеевые краски:** Основательно смыть. Прогрунтовать Caparol-Tiefgrund TB.

Пораженные плесенью поверхности: плесневые и грибковые отложения смыть водой. Поверхности обработать с помощью Saratox и дать хорошо высохнуть. Нанести грунтовочное покрытие продуктом FungiGrund. При сильно пораженных поверхностях финишное покрытие выполнять с помощью Indeko-W или Fungitex-W. При этом соблюдать законодательные и ведомственные предписания (например, порядок применения биологически активных и опасных веществ).

Дерево и древесные материалы: Покрывать водоразбавляемой и экологичной акриловой или усиленной полиуретаном эмалью серии Capacryl, Capalac Aqua.

Метод нанесения

Наносить кистью, валиком или распылением. После нанесения краскопультom рекомендуется прокатывать поверхность валиком. При нанесении на системы звукоизоляции можно применять только пневматические способы распыления.

Структура покрытия

Нанести краску Aqua-inn №1 густым равномерным слоем без разбавления. На контрастные, а также сильно загрязненные поверхности необходимо предварительно нанести грунтовочный и/или промежуточный слой, разбавленный макс. 5 % воды. На контрастные поверхности с различной впитывающей способностью предварительно нанести грунтовочный слой AquaSperrgrund или Caparol-Haftgrund.

Расход	ок. 120-150 мл/м ² за один проход на гладкой подложке, на шероховатой поверхности расход соответственно увеличивается. Точный расход зависит от многих факторов и может определяться только при пробном нанесении. Типичный расход в 2 слоя по гладкому основанию 200 мл/м. ²
Условия применения	Нижний предел температуры при нанесении и высыхании: температура воздуха и основания должна быть выше +5 °С. При применении краски в качестве изоляционной необходимо обеспечить минимальную температуру +16 °С.
Сушка/время сушки	При +20 °С и относительной влажности воздуха 65 % через 4-6 часа высыхает на поверхности и готова к последующей обработке, полное высыхание прим. через 8-12 часов. Подвергать поверхность чистке и нагрузке можно не ранее чем через 3-4 сут. При более низкой температуре и высокой влажности время высыхания соответственно увеличивается.
Чистка инструментов	Сразу после применения промыть инструменты водой.
Замечание	При нанесении на загрязненные поверхности мы рекомендуем обработать пробный участок из-за разнообразия возможных загрязнений на подложке. При нанесении безвоздушным распылением Airless краску необходимо хорошо перемешать и отфильтровать. На соприкасающиеся поверхности в одной плоскости необходимо наносить материал из одной партии. Совместимость: Краску Aqua-inn N°1 нельзя смешивать с другими материалами.

Замечание

Сертификаты	■ Экспертное заключение: измерение звукопоглощения согласно DIN EN 20354 Отчет об испытаниях № 48690, звукоизоляционное консультационное бюро Müller-BBM, Planegg.
Указания для безопасного применения	Хранить в недоступном для детей месте. Работы производить при достаточной вентиляции. При работе с продуктом не принимать пищу и напитки, не курить. При контакте с кожей или глазами немедленно тщательно промыть водой. Не допускать попадания в канализацию, почву, водоем! При нанесении распылением избегать вдыхания паров и аэрозоля. Сразу смыть брызги материала с лакированных, стеклянных, керамических, металлических поверхностей и поверхностей из натурального камня.
Внимание (Информация по состоянию техники при печати)	Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу же промыть их водой. Не вдыхать туман при распылении. Не допускать попадания в канализацию, сточные воды и в почву. Подробная информация содержится в Паспорте безопасности.
Утилизация	Во вторичную переработку сдавать только пустую тару. Жидкие остатки материала могут быть утилизированы как отходы красок на водной основе, вышедшие остатки материала могут быть утилизированы как высохшие краски или как бытовой мусор.
Предельная концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для Евросоюза	этот продукт (категория A / с.): 30 г / л (2010). Этот продукт содержит макс. 30 г / л ЛОС.
Giscode	BSW10
Код продуктов ЛКМ	M-DF01
Декларация состава	Полиакриловая смола, диоксид титана, силикаты, карбонат кальция, вода, эфиры гликоля, функциональные добавки, консерванты.
Техническая консультация	В рамках данной технической информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике. Если требуется обработать подложки, не указанные в данной Технической информации, то следует обратиться к нам или к нашим техническим сотрудникам в представительстве. Мы с удовольствием предоставим Вам подробную консультацию, связанную с конкретным объектом.
Центр обслуживания	e-mail: info@caparol.by г. Брест: +375 (162) 55 97 17 г. Минск: + 375 (17) 207 46 00 г. Гродно: +375 (152) 60 09 11 г. Витебск: +375 (212) 63 54 45 г. Гомель: + 375 (232) 60 28 65 г. Могилёв: +375 (222) 25 93 21

Техническая информация 321BY · состояние на: Июнь 2018 *

Данная техническая информация подготовлена на основе самого современного уровня технических знаний и нашего практического опыта. Однако, в силу многообразия подложек и особых условий на объектах, покупатель, строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и определенных объектных условий. При выходе в свет новой редакции данная техническая информация утрачивает силу. Актуальная техническая информация доступна на официальной интернет-странице: www.caparol.by

Иностранное унитарное предприятие "Дискон", Предприятие группы фирм DAW SE, BY-224004, Республика Беларусь, Брестская обл., Брестский р-н, Тельминский с/с, 4В АПК в районе Аэропорта «Брест» • тел.: +375 162 55 97 17 • факс: +375 162 55 97 18 • Internet: www.caparol.by • e-mail: info@caparol.by