



## Argentum 20 - Аргентум 20

|                    |   |
|--------------------|---|
| Тип                | Специальная покрывная краска для поверхностей стен и потолков с высокими требованиями по гигиене.   |
| Область применения | Подходит для окраски как новых, так и ранее окрашенных поверхностей. Бетонных, оштукатуренных, зашпатлеванных, кирпичных, гипсовых и древесноволокнистых поверхностях во внутренних помещениях.   |
| Объекты применения | Стены и потолки в помещениях с высокими требованиями к долговечности и гигиеничности поверхностей. Например, холлы, лестницы, а также больничные коридоры и палаты, и другие подобные помещения, в которых поверхности подвергаются большой нагрузке. |



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Характеристики                        | Определение антибактериальной активности   |
|                                       | Тестирование бактерицидов, содержащихся в продукте, согласно стандарту ISO 22196. При тестировании использовались штаммы бактерий Staphylococcus aureus ATCC 6538P и Escherichia coli ATCC 8739, продолжительность воздействия 24 ч. |
| Базис                                 | Продукт имеет одобрение для косвенного контакта с пищевыми продуктами (Национальный Институт Гигиены, Польша; Гигиенический Сертификат) А  |
| Цвета                                 | Светлые оттенки, колеруемые по каталогу цветов «Тиккурила Симфония».   |
| Степень блеска                        | Полуматовая  |
| Класс эмиссии строительного материала | M1   |
| Расход                                | ок. 5–8 м <sup>2</sup> /л  |
| Тара                                  | 9л   |
| Разбавитель                           | Вода   |
| Способ нанесения                      | Нанесение валиком, кистью или распыление под высоким давлением.<br>- при распылении под высоким давлением применять сопло 0,015"–0,021"<br>- допускается разбавлять до 0-5% по объему  |
| Время высыхания                       | Время высыхания при t +23 °С и относительной влажности воздуха 50 %.<br>На отлип - около 2 часов. Следующий слой можно наносить примерно через 4 часа.   |
| Стойкость к мытью                     | Очень высокая. Устойчива в том числе к сильным моющим и дезинфицирующим средствам, используемым в больницах.   |
| Термостойкость                        | 85С, ISO 4211-2 и ISO 4211-3.  |
| Стойкость к химикатам                 | Устойчива к растворителям, например, к уайт-спириту.   |
| Стойкость к мокрому трению            | SFS-EN 13300 класс I, ISO 11998.   |
| Сухой остаток                         | ок. 40 %.  |
| Плотность                             | ок. 1,2 кг/л, ISO 2811.  |
| Хранение                              | Защищать от мороза. Хранить в сухом прохладном месте, вдали от прямых солнечных лучей. После использования тару тщательно закрыть. Заколерованная краска и вскрытая тара не предназначены для длительного                            |



## Argentum 20 - Аргентум 20

Свидетельство о государственной регистрации

хранения.

 [Свидетельство о государственной регистрации](#)

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, температура воздуха должна быть не ниже +10 °С и относительная влажность воздуха - не выше 80 %.

Предварительная подготовка

Неокрашенная поверхность:

Новую поверхность очистить от грязи и пыли. При необходимости выровнять поверхность подходящей шпатлевкой Престо, высохшую поверхность отшлифовать. Пыль удалить. Загрунтовать универсальной грунтовкой Луя.

Окраска

Ранее окрашенная поверхность:

Ранее окрашенную поверхность вымыть раствором Маалипесу согласно инструкции. Удалить отслаивающуюся и крошащуюся краску. Твердую, гляцевую поверхность отшлифовать. Заделать выемки и трещины, выровнять поверхность подходящей шпатлевкой Престо. Выровненную поверхность загрунтовать универсальной грунтовкой Луя.

Первая окраска:

Перед применением краску Аргентум 20 тщательно перемешать. Нанести валиком, кистью или распылением в 1–2 слоя.

Очистка инструментов

Ремонтная окраска:

Окрашенная поверхность сохраняет свои свойства в течение срока между ремонтными окрашиваниями. Поверхности, окрашенные краской Аргентум 20, следует повторно окрашивать той же краской. При ремонтном окрашивании другой краской поверхность утрачивает свои свойства. Рабочие инструменты промыть водой. Слегка затвердевшую краску рекомендуется удалять с помощью моющего средства для кистей Пенсселипесу.

Ремонтная окраска

Избегать сильного воздействия на свежеекрасочную поверхность в течение нескольких недель, поскольку покрытие набирает окончательную твердость и стойкость приблизительно в течение месяца. В случае необходимости очистки покрытия вскоре после окрашивания осторожно очистите поверхности мягкой щеткой или протрите влажной тканью. Поверхность можно очищать нейтральным (pH 6–8) моющим средством с помощью мягкой тряпки, губки или щетки. Сильно загрязненные поверхности очистите слабыми щелочными моющими средствами (pH 8–10). После очистки поверхность необходимо тщательно промыть чистой водой. При приготовлении моющего раствора придерживаться рекомендаций производителей моющих средств.

Предельная величина EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС

(cat A/a) 30г/л(2010). Аргентум 20 содержит VOC (ЛОС) макс. 30 г/л.

### ОХРАНА ТРУДА

Токсично для водных организмов, может нанести долговременный вред водной среде. Содержит смесь 1,2-бензотиазол-3(2H)-она, 5-хлор-2-метил-4-изотиазолин-3-она и 2-метил-4-изотиазолин-3-она (3:1) и 2-октил-2H-изотиазол-3-он. Может вызвать аллергическую реакцию. Применять с использованием защитных перчаток. Избегать попадания в окружающую среду. Данная краска содержит biosidivalmistetta, защищающее сухую окрашенную поверхность. Содержит хлорид серебра, 2-октил-2H-изотиазол-3-он. На продукт имеется паспорт техники безопасности.



## Argentum 20 - Аргентум 20

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И  
УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Пустые, сухие банки можно вывезти в пункт переработки отходов или на общественную свалку. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов.

ТРАНСПОРТИРОВКА

VAK/ADR: не классифицировано

---

□ Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.