



SMALTOPLAST SILK ECO

Εκολογική бархатистая
ματωτή γιποαλλεργική
πλαστική κρσκα с
αντιμικροβιακό δράση.

Λεγκή в οχίσηк



Расход: 12-14 м²/л



Высыхание: 1/2 - 1 час.



ВОДО
И.

Разбавление: 8 -10% от
объема продукта



Повторная окраска: 3 -5
часа



Упаковка:

Белый: 750 мл, 3 л,
10 л /

Оттенки: 1 л, 3 л, 10 л

ΟΒΧΙΕ ΧΑΡΑΚΤΕΡΙΣΤΙΚΑ

Κρσκα Smaltoplast Silk - ετο сертифицированная εκοлогική πλαστική κρσκα, без запаха для окраски внутренних помещений с бархатистой матовой текстурой, подходит для стен, потолков, гипсокартона, шпаклеванных поверхностей, гипсокартонных потолков и т.д. Обладает очень сильной устойчивостью к впитываемости пятен. С трудом поддается загрязнению и очень легко очищается, обеспечивая более чистые поверхности.

Благодаря своему составу защищает пленку краски от роста микроорганизмов (бактерий и грибов), обеспечивая отличное противомикробное действие. Специально разработана для помещений с высоким уровнем влажности (дома с плохой изоляцией, ванные комнаты, кухни и т.д.). Минимальное содержание опасных веществ. Содержит пониженное количество летучих органических соединений (ЛОС).

Smaltoplast Silk:

- не допускает проникновения, роста и распространения микроорганизмов (бактерий и грибов) в пленку краски, обеспечивая антимикробное действие и более чистые поверхности
- сводит к минимуму возможность аллергической реакции (гипоаллергенна) у людей, находящихся в здании, особенно входящих в уязвимые группы, такие как дети, пожилые люди и беременные.
- Обладает очень сильной устойчивостью к впитываемости пятен. Трудно поддается загрязнению, легко чистится и моется, а стены всегда выглядят свежеекрасшенными

Κρσκα Smaltoplast Silk была награждена Британским фондом по борьбе с аллергией (British Allergy Fountation) (Allergy UK, www.allergyuk.org) за вклад в

снижение аллергенов, вызываемых бактериями, грибами и продуктами их метаболизма (например, микотоксинами) и за обеспечение людей с аллергией и астмой более подходящими для их состояния помещениями.

безвоздушный пульверизатор.

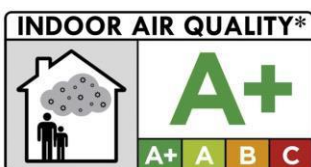
«ВЕХРО А.Э.»

Центральный офис: Просп. Лиосион, Афины,
почтовый индекс 111 45 Контактный телефон:
(+30) 210-4816101 www.vechro.gr

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ДАТА ВЫПУСКА 31/07/2018

ИЗМЕНЕН 11.06.2019



Κраска Smaltoplast Silk была оценена Ассоциацией исследований красок (PRA - UK) как легко очищающаяся краска с антимикробным действием, а также для предотвращения развития устойчивых и опасных микробов в пленке краски, которые могут вызвать серьезные внутрибольничные инфекции, такие как Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Alternaria alternata, Aspergillus versicolor, Aspergillus niger, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Klebsiella pneumoniae.

Κраска Smaltoplast Silk была сертифицирована европейской экологической маркировкой (EL/044/07) и отнесена к наилучшему классу в отношении устойчивости к мытью и простоты очистки (Класс 1, EN 13300/ISO 11998).

Κраска Smaltoplast Silk идеально подходит для окраски стен в таких местах как:

- Больницы, отделения интенсивной терапии, хирургические кабинеты, родильные дома, залы для новорожденных, микробиологические лаборатории, клиники
- Школы, детские сады, дома престарелых
- Гостиницы и другие туристические объекты
- Большие пространства с интенсивной посещаемостью (общественные здания, аэропорты, рестораны, кинотеатры, кафе, рабочие помещения и т.д.)
- Пивоваренные заводы, мельницы, пекарни, помещения для приготовления еды для кейтеринга, кулинарии
- Склады лекарств, склады и помещения обработки пищевых продуктов
- Фитнес-центры и другие спортивные залы
- Каналы и фильтры систем кондиционирования и рециркуляции воздуха в офисах и т.д.



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΕΣ

Σтепень блеска	Бархатистая матовая с блеском при 60° < 10 единиц.
Удельный вес	1,30 - 1,40 кг/л в зависимости от оттенка.
Расход	12 - 14 м ² /л на слой.
Разбавление	10% - 15% от объема продукта водой.
Высыхание	Высыхает на отлип через ½ - 1 час. Краска приобретает полную устойчивость к мытью через 3-4 недели.
Повторное нанесение	3 - 5 часов. Указанные сроки увеличиваются в холодных и влажных условиях. Темные оттенки рекомендуется повторно покрывать через 12 часов.
ЛОС	«Ματωτές краски для внутренних стен и потолков (блеск < 25 при 60°)». Тип Υ. Предельное значение ЛОС = 30 г/л. Максимальное содержание ЛОС в готовом продукте = 6,5 гр/л. ЛОС: органические летучие соединения, имеющие температуру кипения < 250 °C.
Выбросы формальдегид а	< 10 мкг/м ³ , через 24 часа после нанесения краски (ISO 16000-3, ISO16000-9, CEN/TS15516, EN16402)
Устойчивость к влажной очистке	Класс: 1 (в соответствии с EN 13300/ EN ISO 11998).
Инструменты	Кисть, валик, безвоздушный пульверизатор.
Оттенки	Белый и тысячи оттенков с помощью системы создания оттенков ЦΒΕΤΟΒΥΕ ΡΕШΕΝΙΑ VECHRO.



*ISO 16000/AFFSET

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Для обеспечения надлежащей адгезии краски окрашиваемая поверхность должна быть очищена от пыли, жиров, масел, отслаивающейся старой краски, ржавчины, остатков плесени или влаги. Нанесите грунт Smaltoplast Universal Primer, а на поверхности с пятнами от никотина, выхлопных газов, выхлопа от радиаторов, дыма, чернил, грибков, плесени, влаги, масел, граффити нанесите грунтовку SMALTOX hydro.

НАНЕСЕНИЕ

Тщательно перемешайте перед использованием. Нанесите два слоя Smaltoplast Silk. **Минимизация затрат продукта:** для поверхности 10 м² и двух слоев потребуется 1,5 л продукта. **Предложение!** Уменьшите общее количество слоев темных оттенков, нанеся SMALTOX hydro серого оттенка S-1502 в качестве первого слоя.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Во время работы держите инструменты «влажными» в емкости или в банке с краской. Тщательно удалите краску с инструментов обратно в емкость и немедленно очистите их горячей водой с мылом. Если краска высохнет, ее можно смыть только при помощи сильных моющих средств. Не сливайте воду от мытья инструмента в открытый грунт.

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Температура 8- 30°C, относительная влажность ниже 80 %. Неблагоприятные условия при нанесении могут изменить конечные свойства продукта.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в прохладном месте, защищать продукт от воздействия холода и солнца. После нанесения плотно закройте контейнер. Восстанавливайте остатки краски для повторного использования. Повторное использование краски может действительно минимизировать воздействие жизненного цикла продуктов на окружающую среду.

ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Прочитайте этикетку перед использованием. Подробные инструкции и меры предосторожности содержатся в паспорте безопасности продукта.

Технические данные и инструкции, содержащиеся в этом техническом паспорте, основаны на испытаниях, проведенных аккредитованными лабораториями, и являются результатом знаний и опыта научных сотрудников компании. Качество продукции гарантируется функциональной системой компании, которая основана на требованиях стандартов ISO 9001, 14001 и регламента EMAS. Как производители мы не несем ответственности за любой нанесенный ущерб или повреждения в случае, если продукт не был использован должным образом и в соответствии с инструкциями по применению.