

# 20-EASY MADE

Универсальное высокоэластичное  
декоративное покрытие



20-ИЗИ МЭЙД  
Технический бюллетень  
TDS 20EM-30/09/2019



## 20-EASY MADE

Универсальное высокоэластичное декоративное покрытие

20-ИЗИ МЭЙД

Технический бюллетень TDS 20EM-30/09/2019

**20-EASY MADE** – рашитно-декоративная акриловая краска, предназначенная для объектов промышленного назначения при больших покрасочных объемах.

Строительные бригады выбирают преимущественно эту краску за легкость в применении. Высокая укрывистость (способность пигмента перекрывать цвет поверхности) материала в паре с эластичностью делают покрытие особо прочным к истиранию, что достигается за счет использования технологии Elastomeric CrossLink Technology<sup>1</sup>.

### Область применения:

– Для объектов общественного, коммерческого, административного, промышленного назначения, при больших объемах покрасочных работ. Применяется снаружи и внутри жилых и промышленных типов сооружений. Не требует специальной подготовки перед нанесением.

### Основания, подходящие для окрашивания:

бетон, кирпич, грубая и тонкая штукатурка, гипсовые и цементные панели, плиты ОСП и ДСП, старые окрашенные поверхности.

### Расход:

Стандартный расход для декоративного и защитного покрытия:

**на 2 слоя – 0,2-0,3 кг/м<sup>2</sup>**

Перекрытие трещин на 2-3 слоя:

• трещины с раскрытием от 0,0 до 0,3 мм: **0,5-0,6 кг/м<sup>2</sup>**;

• трещины с раскрытием от 0,3 до 0,8 мм: **0,6-0,7 кг/м<sup>2</sup>**;

• трещины с раскрытием от 0,8 до 1,5 мм: **0,7-1,0 кг/м<sup>2</sup>**.

Такие факторы, как шероховатость поверхности, метод нанесения, температура и влажность воздуха, могут повлиять на расход материала.

<sup>1</sup> Технология Elastomeric CrossLink Technology (Эластомерик КроссЛинк Технолоджи) - особая технология сшивки полимеров формулы краски, которая позволяет значительно улучшить ее свойства. Данная технология защищает краску от вымывания, увеличивает запас ее прочности и упругости, увеличивает срок службы и защищает от выгорания.



#### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- «Выбор прораба» № 1
- Легкое применение
- Укрывистость и эластичность
- «Встроенный» праймер
- Технология Elastomeric CrossLink Technology<sup>1</sup>

#### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

ОКРАШИВАЕМАЯ ПОВЕРХНОСТЬ ДОЛЖНА БЫТЬ СУХОЙ И ЧИСТОЙ.

Остатки непрочно держащегося старого покрытия, грязь, пыль необходимо очистить механически.

**Ранее окрашенную** масляной краской или эмалью поверхность обработать шкуркой до шероховатости, удалить образовавшуюся пыль. Зашпатлевать все неровности, после высыхания отшлифовать.

**Меловые, впитывающие и пористые** поверхности предварительно обработать грунтом **ELASTOMERIC-010**.

**Для санации крупных трещин** шпателем заполнить полости, соскрести остатки покрытия и дать высохнуть.

**Слабо впитывающие** и прочные основания не требуют грунтования.

#### Технические характеристики:

основа:	акрил
сухой остаток:	65–70%
плотность:	1,6 г/см <sup>3</sup>
растворитель:	вода
время высыхания:	3 часа
нанесение второго слоя:	4-5 часов
эластичность:	150 %
температура эксплуатации:	от -40°C до +95°C
температура нанесения:	от +5°C до +30°C

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ ВЛИЯЕТ НА КАЧЕСТВО ПОКРЫТИЯ И ЕГО ДОЛГОВЕЧНОСТЬ.

**Цвет:** База А, База С

**Перед использованием** необходимо тщательно перемешать материал низкоскоростным миксером не менее 2-3 минут.

Покрытие 20–Easy Made наносить валиком, кистью или при помощи аппарата безвоздушного напыления. При нанесении первого слоя допускается разбавлять материал чистой водой, но не более 10 %.

Толщина сухой пленки покрытия на трещинах должна быть максимально возможной. Длительность высыхания зависит от погодных условий.

Последующие слои наносить с интервалом от 4 до 12 часов. Не применять покрытие 20–Easy Made, если погодные условия (осадки, заморозки) не способствуют высыханию.

## УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ:

Elastomeric 20–Easy Made выпускается в пластиковых ведрах по 1; 2,5 и 5 литров. Срок хранения: 36 месяцев в заводской упаковке. После вскрытия допускается хранение в плотно закрытой таре в течение 12 месяцев.

Температура хранения: от +5 °С до +30 °С. Не допускать замораживания. Емкости хранить крышкой вверх.

**FOR PROFESSIONAL  
USE ONLY**



**Производитель: "Elastomeric Systems"**  
Адрес: 398037, Россия, Липецкая обл.,  
г. Липецк, Трубный пр-д, д. 1

**8-800-775-61-05**  
единый многоканальный

**E-mail: info@elastomeric.ru**  
**Сайт: elastomeric.ru**

Информация, содержащаяся в данном бюллетене, является точной и предназначена, чтобы помочь пользователю в оценке опасностей продукта и принятии мер безопасности при его использовании.

Так как какой-либо возможности проверки условий применения материала нет, то рекомендации и предложения по способу использования материала осуществляются без гарантии нашей компании.

Пользователь должен проверить, что материал считается подходящим к применению.

С выпуском данного технического бюллетеня предыдущий теряет силу и считается недействительным.