



## Техническое описание Артикул 2962

# Innenmatt LF

Дисперсионная краска, устойчивая к мытью  
по DIN 53778 WM

Продукт с низкой эмиссией, не содержит растворителей и пластификаторов

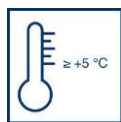
Класс влажного истирания по DIN EN 13300 – Класс 3



На водной  
основе



Для внутренних  
работ



Температура  
применения



Нанесение  
кистью/ валиком  
Распыление  
Airless / Airmix



Кол-во  
нанесения за  
один рабочий  
проход



Хранить в  
прохладном,  
защищенном от  
замерзания  
месте /  
Защищать от  
влаги / Плотн  
о закрывать  
емкость



Срок хранения

### Сфера применения

Remmers Innenmatt LF применяется для нанесения кроющих покрытий на любые поверхности при отделке и ремонте интерьеров.

Продукт предназначен преимущественно для известковых и гипсовых штукатурок, кладок из силикатного кирпича, бетона, древесно- и твердолокнистых плит, гипсокартонных плит, обоев (волоконистых обоев).

### Свойства продукта

Innenmatt LF – экономичное, простое в применении, устойчивое к мытью дисперсионное покрытие для интерьеров.

Специальные отборные наполнители и пигменты на основе диоксида титана гарантируют отличную укрывистость и высокую степень белого. Продукт Innenmatt LF обладает высокой паропроницаемостью.

Продукт Innenmatt LF подходит для колерования в любые пастельные тона с помощью полнотонных и колеровочных кра-

### Технические параметры продукта

Вязущее:

акрилатная дисперсия без содержания растворителей

Пигмент:

диоксид титана

Наполнитель:

минеральный наполнитель

Плотность:

ок. 1,4 кг/л

Вязкость:

соотв. способу применения

Разбавитель:

вода

Цвет:

weiß / белый

Устойчивость к мытью по DIN 53778

Параметры по DIN EN 13300

Класс влажного истирания:

класс 3

Контрастное соотношение:

класс 1 (99,5 %) при производительности 7,5 м² на литр приглушенно-матовый (< 5 при угле замера 85°)

Степень глянца:

тонкое (макс. <100µ)

Размер зерна:

сок, а также для применения в продовольственной сфере. Имеется сертификат.

### Применение

#### Подготовка основания

Основание должно обладать несущей способностью, быть свободным от загрязнений, пы-

ли, средств для распалубки, масел и жиров.

Трещины, отверстия, а также поврежденные отслаивающиеся штукатурки заменить штукатурками Remmers; для гипсовых штукатурок использовать заполняющую шпатлевку Füllspachtel. Сильно щелочные поверхности (напр., свеженанесенные штукатурки), а также гипсовые и фиб-

роцементные плиты предварительно обработать продуктом Remmers Tiefgrund W.

Старые клеевые и известковые краски тщательно смыть, непрочные старые покрытия удалить.

На прочное основание без дефектов, а также на хорошо держащиеся старые дисперсионные покрытия продукт Innenmatt LF можно наносить сразу.

#### **Нанесение продукта**

Для первого слоя продукт Innenmatt LF можно разбавить водой (макс. 10 %). Степень разбавления зависит от впитывающей способности основания. Второй и последний слой наносить в чистом виде.

Наносить материал с помощью валика, кисти или методом распыления.

Не наносить при температуре воздуха и основания ниже +5° C.

#### **Рабочий инструмент, очистка**

Кисть малая, кисть широкая, валик, малярная щетка, аппарат безвоздушного распыления (Airless).

Оборудование и инструмент очищать в свежем состоянии водой.

#### **Форма поставки, расход, условия хранения**

##### **Форма поставки:**

Емкость пластиковая 5 л и 15 л

##### **Расход:**

1-й слой ок. 0,13-0,15 л/м<sup>2</sup>.

2-й слой ок. 0,13 л/м<sup>2</sup>

##### **Условия хранения:**

Хранить в оригинальной закрытой упаковке в защищенном от замерзания месте. Срок хранения не менее 12 месяцев.

#### **Безопасность, экология, утилизация**

Более подробная информация по безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также данные по утилизации и экологии содержатся в актуальной версии паспорта безопасности.

#### **Код продукта**

M-DF 01

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения.

Так как применение и обработка данного продукта производятся вне спектра нашего влияния, содержание настоящего технического описания не является гарантией производителя. Данные, выходящие за рамки описания, требуют письменного подтверждения со стороны завода-производителя.

При любых обстоятельствах сохраняют силу положения Общих условий заключения торговых сделок Remmers. С публикацией новой версии технического описания предыдущие версии теряют свою силу.

2962 TM-04-13 TK\_JEn\_Ke

