



# MALLERS CEILING FLAT

КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ ГЛУБОКОМАТОВАЯ  
ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКА

- Образует глубокоматовое покрытие, стойкое к воздействию моющих и дезинфицирующих средств
- Обладает высокой стойкостью к влажному истиранию (класс 1 по DIN EN 13300)
- Характеризуется высокой степенью белизны

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для окраски потолков помещений, потолочных плинтусов и лепнины из полиуретана и гипса в зданиях и сооружениях всех типов — А, Б, В, включая дошкольные образовательные, образовательные и медицинские организации. Потолочные плинтусы и лепнина из полиуретана должны быть предназначены под окраску водно-дисперсионными красками. Подходит для влажных помещений.

**Сертифицирована для применения в детских и лечебно-профилактических учреждениях.**

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Все поверхности предварительно грунтуют грунтовкой **Mallers Deep Primer**. Грунтование зашпатлёванных поверхностей следует проводить после достаточной их выдержки согласно инструкциям производителя. После необходимо грунтование грунтовкой **Mallers Acrylic Primer**; под базу С ярких неукрывистых цветов грунтовка колеруется в оттенок, близкий к выбранному цвету базы С. Поверхности, окрашенные меловыми, известковыми, клеевыми и масляными красками, необходимо полностью очистить от красочного слоя.

## ОСОБЕННОСТИ НАНЕСЕНИЯ

Непосредственно перед нанесением краску следует тщательно перемешать; при использовании колерованной краски разных партий её следует перемешать в одной ёмкости в количестве, необходимом для окраски поверхности. Нанесение второго слоя при температуре плюс (18–22) °С через 4 ч, при более низкой температуре время высыхания увеличивается. Каждый слой следует наносить на всю поверхность без перерывов в нанесении для избежания видимых стыков отдельных участков окрашиваемой поверхности.

## РАСПЫЛЕНИЕ

Параметры для краскопультов Wagner: Форсунки Trade Tip 3 — Дюймы: 0,015-0,017. Давление: 200 BAR. Форсунки Trade HEA — Дюймы: 0,015-0,017. Давление: 100 BAR. Разбавление 5%.

## УХОД

Покрытие можно протирать мягкой тканью или мягкой губкой, смоченной водой, водным раствором моющего средства.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### СОСТАВ

водная дисперсия стирол-акрилового сополимера, диоксид титана, кальциты, тальк, добавки, вода

### КОЛЕРОВКА

**база А** — в светлые и средней интенсивности цвета

### РАСХОД

10 м<sup>2</sup>/л на один слой по ровной поверхности

### РАЗБАВЛЕНИЕ

краска готова к применению, при необходимости допустимо разбавление от 3 до 5 % (по объёму) чистой водой комнатной температуры

### СРОК ГОДНОСТИ

3 года со дня изготовления в не вскрытой заводской упаковке при температуре плюс (5–30) °С

### ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

по ГОСТ 9980.5-2009 и при температуре плюс (5–30) °С

ДОСТУПНЫЕ УПАКОВКИ: 0,9 л, 4 л  
СТЕПЕНЬ БЛЕСКА: 2%