



Magnum Muri Орасо

TDS

КОД 700/139

Матовый водоосновная эмаль для стен; без запаха, моющаяся и не желтеющая.

Она особенно хорошо подходит для зон с большой пропускной способностью, подверженных износу, в том числе школ, больниц, гостиниц, баров, ресторанов, банков, офисов. и т. д.

Поверхности, покрытые Magnum Muri, приобретают привлекательный матовый внешний вид, маскируя любые мелкие дефекты поверхности.

Эмаль не имеет запаха и может также применяться в жилых помещениях, не вызывая никаких раздражающих реакций.

Подходит для применения в зонах, содержащих пищевые продукты в соответствии со стандартом UNI 11021-2002 согласно методологии НАССР (отчет об испытаниях, выданный университетом Sacro Cuore, Пьяченца).

Превосходное устойчивость к мойке; низкое скопление загрязнений; пятна легко удаляются.

ТИПИЧНЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ И ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВНЕШНИЙ ВИД	матовая: < 10 единиц при 85° (в зависимости от основы)	
СОСТАВ	синтетический полимер в эмульсии со связующим веществом	
УДЕЛЬНЫЙ ВЕС	1,33 ± 0,05 г/см ³ при 20°C	
ВЯЗКОСТЬ ПО БРУКФИЛЬДУ	15,000 ± 2000 сР G6V10 при 20°C	
СУХОЙ ОСТАТОК	55,5 ± 0,5 % р/р	
УСТОЙЧИВОСТЬ К МОЙКЕ	высокая > 10 000 циклов Гарднера	UNI 10795 UNI 10560
ПАРОПРОНИЦАЕМОСТЬ	среднее	UNI 10795 UNI EN ISO 7783-2
УСТОЙЧИВОСТЬ К ДЕЙСТВИЮ ЩЕЛОЧЕЙ	устойчиво к действию щелочей	UNI 10795
СКОПЛЕНИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЙ	очень низкое	UNI 10792
БЕЛИЗНА	88 - 92 использованием	ASTM E313 – измерено с <small>Spectrophot. 600 (Datacolor Int.)</small>

Справочные стандарты указаны в "Key – технические спецификации"

ЦВЕТА

Белый,





ХАРАКТЕРИСТИКИ ТИПИЧНОГО НАНЕСЕНИЯ

ВЫСЫХАНИЕ (при 20°C и 65% отн. влаж.)	не образует пыли: 30-40 минут для повторного нанесения слоя: 24 часов
ДЕЙСТВИТЕЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ	10-11 м²/л на слой
РАЗВЕДЕНИЕ (V/V)	в зависимости от впитывания основы
ИНСТРУМЕНТЫ	до 3%, 1-ый и 2-ой слой питьевой водой кисть, валик

СИСТЕМА НАНЕСЕНИЯ

ОСНОВА: строительная штукатурка, гипсокартон, цементное волокно.

ПОДГОТОВКА ОСНОВЫ: поверхность основы должна быть чистой, сухой и прочной, без влажных пятен, следов грязи, жира и т. д. Старая отшелушивающаяся и осыпающаяся краска должна быть удалена щеткой или посредством шлифования. Дефекты, трещины и отшелушивающиеся части должны быть удалены и заполнены с помощью BOEROSTUCCO.

	НОВАЯ ОСНОВА		ОСНОВА С ОСТАТКАМИ СТАРОЙ ВОДООСНОВНОЙ КРАСКИ (слегка осыпающейся)		ОСНОВА С ОСТАТКАМИ СТАРОЙ ВОДООСНОВНОЙ КРАСКИ (хорошо прикрепленная моющаяся краска)	
ГРУНТОВКА	Fondo 2000	1 слой	Fondo 2000	1 слой	–	
ОКОНЧАТЕЛЬНЫЙ СЛОЙ	MAGNUM MURI	2 слоя	MAGNUM MURI	2 слоя	MAGNUM MURI	2 слоя

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ (для контрактов и составления смет)

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Матовая водоосновная эмаль для стен; акриловая полимерная эмульсия; без запаха, моющаяся и не желтеющая.
СУХОЙ ОСТАТОК	55.5 ± 0.5 %
УДЕЛЬНЫЙ ВЕС	1,35 ± 0,05 г/см³ при 20°C



ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Не наносить краску при слишком высокой относительной влажности окружающего воздуха (отн. влаж.> 85%) и при температуре ниже 10 °C. При низких температурах, время нанесения повторного покрытия должно быть увеличено, чтобы позволить воде в первом слое полностью испариться.

После использования промойте инструменты в воде; немедленно смойте подтеки и мазки губкой.

Не допускайте замерзания. Хранить при температуре выше 5°C.

Предоставленная выше техническая информация получена на основе лабораторных испытаний и практического опыта. Несмотря на это, поскольку изделие часто применяется не под нашим контролем, мы не можем гарантировать качество конечного результата. Данная информация подлежит пересмотру компанией.

Просим внимательно прочитать раздел “ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ”.

CQ Ред. 5 - март 2014

“В соответствии с Европейской Директивой № 2004/42/EC, значения летучих органических компонентов, приведенные на упаковке, относятся к указанным растворителям и разбавителям и к пигментированным средствам, основанным на формулах, указанных Boero Bartolomeo SpA.”