



Farben für Profis

INTERMATT AQUA

Лист технических данных

- Обозначение материала:** INTERMATT AQUA
- Свойство материала:** Дисперсионная краска со свойственным изолированием, без растворителей
- Область применения:** Для внутренних работ в качестве изолирующего средства для стен и потолков
- Цветовой тон:** Белая
- Связывающая основа:** Специальные связывающие средства
- Удельный вес:** 1,54 +/- 0,1
- Основные свойства:** Со слабым запахом, хорошее изолирование от никотина и жиров, без водяных пятен! (Нанести пробное покрытие!)
- Совместимость:** С другими материалами не смешивать.
- Данные согласно DIN EN 13 300:** Прочность истирания в мокром виде: класс 3; Относительность контраста / укрывости: класс 3 при расходе 180 мл/м² = прим. 5,5 м²/л; Степень глянца: матовый глянец; максимальный размер зерна: мелкое (< 100 µm)
- Свойственное тонирование:** Заводское тонирование
- Время высыхания:** Повторное покрытие через 12 часов или через сутки, в зависимости от температуры и влажности воздуха
- Растворитель:** Водой
- Способ применения:** Кистью–валиком–пульверизатором
- Температура при работе:** Как минимум + 5 °C для воздуха и основания
- Хранение:** В прохладном, но свободном от мороза месте
- Чистка инструмента:** Сразу после употребления с водой и мылом
- Отливаемая емкость:** 12,5 л овальное пластмассовое ведро
- Структура покрытия:** Обратите особое внимание на: VOB часть C, DIN 18363
- Подготовка основания:** Основание должно быть сухим, чистым и обладать хорошей несущей способностью. Новую штукатурку промыть и протейтралить. Сильно впитывающие и песчаные основания и штукатурку из гипса закрепить грунтовкой ZERO Tiefengrund Ti 77, содержащую растворители. Если необходима шпаклевка, то применяйте ZERO Glätt + Roll.
- Система покрытия:** Зашпаклеванные места прогрунтовать с грунтовкой Tiefengrund. На старое прочное дисперсионное покрытие нанести 1-2 слоя краски, 1 x 5% разбавление, 1 x неразбавляя. Так как изолирование образует порозакрывающую пленку, то необходимо произолировать (прокрасить) несколько раз. Соблюдать время высыхания между покрытиями. Низкие температуры и высокая влажность воздуха замедляют высыхание.
- ЕС-Предельные значения содержания VOC:** Категория: aWo-30 g/l (2010) этот продукт содержит ≤ 30 g/l VOC
- Примечание:** В сложных случаях запросить консультацию. Соблюдайте предписания по безопасности ЕС!

Таблица для нанесения пульверизатором

	Размер сопла		Угол распыления	Давление бар	Растворитель	Вязкость	Наперекрест
	Дюйм	мм					
Airless + Aircoat	0,021-0,026	0,53–0,63	40 – 80 °	прим. 150	прим. 5–10 %		

Данная техническая инструкция разработана по принципу новых данных на основании большого опыта. Право связывающего отклонения не существует. При новом издании эта инструкция теряет действительность.

Состояние: Январь 2007 / be

ZERO-LACK GmbH & Co.KG □ Bleichstraße 57-58 □ 32545 Bad Oeynhausen
Tel. 0 57 31 / 98 87-0 □ Fax 0 57 31 / 98 87-671 □ info@zero-lack.de □ www.zero-lack.de