



Farben für Profis

SEIDENGLANZ 480 SLF

Лист технических данных

Обозначение материала:	SEIDENGLANZ 480 SLF
Свойство материала:	Латексная краска с шелковистым глянцем
Область применения:	Для всех оснований с высокими требованиями для внутренних работ, применение в помещениях для продуктов питания не опасно (см. заключение технадзора).
Цветовой тон:	Белый
Связывающая основа:	Специальные дисперсии на основе синтетической смолы
Удельный вес:	Прим. $1,4 \pm 0,2$
Основные свойства:	С хорошей укрывостью, простая в эксплуатации, без вредных веществ, без растворителей и без мягчителей, устойчива к дезинфицирующим средствам (см. заключение технадзора).
Данные согласно DIN EN 13 300:	Прочность истирания в мокром виде: класс 2; Относительность контраста / укрывости: класс 2 при расходе $140 \text{ мл/м}^2 = \text{прим. } 7,1 \text{ м}^2/\text{л}$; Степень глянца: средний глянец; максимальный размер зерна: мелкое ($< 100 \text{ }\mu\text{m}$)
Свойственное тонирование:	Стандартная краска полных цветовых тонов и по программе LvO фирмы ZERO.
Время высыхания:	2 – 3 часа, в зависимости от температуры и влажности воздуха, конечная твердость после 28 дней
Растворитель:	Водой
Способ применения:	Кистью – валиком – пульверизатором
Температура при работе:	Как минимум $+5^\circ\text{C}$ для воздуха и основания
Хранение:	В прохладном сухом и свободном от мороза месте, начатую емкость хорошо закрывать.
Чистка инструмента:	Сразу же после окончания работы промыть водой и мылом
Отливаемая емкость:	1 л, 2,5 л, 5 л, 12,5 л пластмассовое овальное ведро
Структура покрытия:	Обратите особое внимание на VOB часть C DIN 18363
Приготовление основания:	Основание должно быть сухим, чистым и обладать хорошей несущей способностью. Новую штукатурку промыть и протейтрализовать. Сильно впитывающие, песчаные гипсовые основания закрепить грунтовкой ZERO Tiefengrund Ti 77, содержащую растворители. Нормальные основания прогрунтовать с ZERO Grundierfarbe W. Шпаклевать при необходимости с ZERO Glätt + Roll. Лаковые и латексные основания промыть щелочью.
Система покрытия:	Предварительное и завершающее покрытие: ZERO Seidenglanz 480 LF.
ЕС-Предельные значения содержание VOC:	Категория: bWb-100 g/l (2010) этот продукт содержит $\leq 0,1 \text{ g/l VOC}$
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