

FUNGIZID Z

Лист технических данных

Обозначение материала: FUNGIZID Z

Свойство материала: Дисперсионная краска с фунгицидом для внутренних работ

Область применения: Для внутренних работ, на всех основаниях, пригодных для дисперсионных

краскок, прочных основаниях для высококачественных, фунгицидных и бактерицидных окрасок в сырых помещениях; применение в помещениях для

продуктов питания не опасно (см. заключение технадзора).

Цветовой тон: Белый

Связывающая основа: Дисперсии на основе синтетической смолы

Удельный вес: 1.5 ± 0.2

Основные свойства: С хорошей укрывостью, простая в эксплуатации, высокая степень белизны, с

диффузионной способностью, предотвращает образование плесени и грибков

Данные согласно

DIN EN 13 300: Прочность истирания в мокром виде: класс 3; Относительность контраста /

укрывости: класс 1 при расходе 150 мл/м² = прим. 6,7 м²/л; Степень глянца:

матовый глянец; максимальный размер зерна: мелкое (< 100 µm)

Свойственное тонирование: Стандартные краски полных цветовых тонов.

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°C для воздуха и основания

Хранение: В прохладном сухом и свободном от мороза месте.

Чистка инструмента: Сразу же после окончания работы промыть водой и мылом

Отливаемая емкость: 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. На пораженную поверхность нанести ZERO Fungi Ex, оставить на ночь, затем помыть. Новую штукатурку промыть и пронейтрализовать. Сильно впитывающие, песчанные гипсовые основания закрепить грунтовкой ZERO Tiefengrund Ti 77, содержащую растворители. Шпаклевать при необходимости с ZERO Glätt + Roll. Пригодные основания из извести и цемента прогрунтовать с

ZERO Grundierfarbe W.

Система покрытия: ZERO Fungizid Z наносить как минимум 2 раза.

ЕС-Предельные значения

содержание VOC: Категория: hWb-30 g/l (2010) этот продукт содержит < 0,1 g/l VOC

Примечание: В сложных случаях запросить консультацию.

Соблюдайте предписания по безопасности ЕС!

Таблица для нанесения пульверизатором

	Размер сопла		Угол	Давление	Растворитель	Вязкость	Наперекрест
	Дюйм	ММ	распыления	бар			
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