MURISOL W

Пигментированный грунт для стен на водной основе



Метод

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грунтовка для стен, сформулирована с синтетическими смолами диспергированных в воде со специальной технологией, что позволяет образование определенной пленки, которая обеспечивает безопасное поверхности, сцепление на различных типах С изолирующей и консолидационной способностью.

Гарантирует однородность впитывания и в следствии однородную отделку и

отличное сцепление для последующих красок.

Благодаря виду смолы и специальных пластинчатых пигментов, содержащихся в нем, гарантирует высокую воздухопроницаемость, обеспечивает лучшую

стойкость цвета и экономию слоев во время цикла покраски.

COCTAB

Пигментированный грунт на основе синтетических смол в водной дисперсии и отборных инертных материалов.

СВОЙСТВА СУХОЙ ФИЛЬМЫ

УКРЫВИСТОСТЬ КАШОЧОХ

СЦЕПЛЕНИЕ НА СТРОИТЕЛЫЕ ОТЛИЧНОЕ

МАТЕРИАЛЫ

ДИФФУЗИЯ ВОДЯНОГО ПАРА **РЕМИРИТО**

ΒΕС СУХОГО ОСТАТКА 58-62% PF25

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Метод 80-90 PF11 ПОКРЫТИЕ УДЕЛЬНЫЙ ВЕС 1350-1450 г/лт PF3 ВЫСЫХАНИЕ Второй слой 5-8ч; PF2

Полное 24ч

ХРАНЕНИЕ Материал сохраняет свои свойства в течение 1 года при условии хранения в

оригинальной упаковке при температуре от +5° C до + 30° C.

ЦВЕТА Белый АС16.

> Цветовая гамма может быть расширена по соответствующим веерам Area115, Spazio 100, Tucano. Колеровка осуществляется по системе Arreghini Colors 16. Оттенки цветов разных партий колеровки могут слегка отличаться, вследствие

чего работу необходимо завершать с помощью одной партии.

ПРИМЕНЕНИЕ Непосредственно как предварительный слой на старые краски, щелочные

> поверхности такие как штукатурки различного состава (цементн, известь, выравниватели для теплоизоляции), бетон и строительные смеси, фиброцемент один слой. Можно перекрывать акриловыми, эластомерными и

силоксановыми красками линии K81 e Fasadecap.

ИНСТРУМЕНТЫ Кисть, Валик, Распылитель.

РАЗБАВЛЕНИЕ 30-40% в объеме с водой

РАСХОД $8-10 \text{ м}^2/\text{лт}$ на слой

ТЕМПЕРАТУРА От +5°C до +30°C

НАНЕСЕНИЯ

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

MURISOL W

Пигментированный грунт для стен на водной основе



СТАТЬЯ ИЗ ТЕХЗАДАНИЯ

Пигментированный консолидационный грунт основе на смол. диспергированных технологией Eliokem воде С применяться непосредственно в качестве предварительного слоя на старые краски, щелочные поверхности такие как штукатурки различного состава (цементн, известь, строительные смеси, выравниватели для теплоизоляции), бетон и фиброцемент один слой со среднем расходом 110 мл/м2. Совместим с водорастворимыми акриловыми и силоксановыми красками.

УВЕДОМЛЕНИЯ

Для правильного выполнения работ необходимо следовать указаниям по подготовке поверхности, содержащимся в Book CAP Arreghini. Приведенные свойства материала замерялись при + 23°C при относительной влажности 65%. В других условиях свойства материала и временные промежутки между одной и другой операциями могут варьироваться. Приведенные технические параметры имеют ориентировочные значения. По причине большого многообразия поверхностей и условий нанесения рекомендуется предварительно проверить пригодность данного материала к применению в каждом конкретном случае.