



ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА

Марка: **ASCOAT Primer Silicon**

ТУ 20.30.11-001-28180446-2022

Дисперсионный силиконовый грунт.

ОПИСАНИЕ:	Высококачественный бесцветный силиконовый грунт используется перед нанесением силиконовых и дисперсионных акриловых красок, а также для укрепления, выравнивания и снижения водопоглощения бетонных и гипсовых оснований.
ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:	Силиконовый грунт « Ascoat Primer Silicon » предназначен для укрепления минеральных оснований (известковых, известково-цементных, цементно-песчаных штукатурок и шпатлевок, кирпичей, бетона и других оснований, гипса), а также органических оснований, в том числе ранее окрашенных акриловыми или силиконовыми красками и выравнивания их впитывающих свойств. Не использовать для окрашивания пластика. Грунт может быть использован перед нанесением дисперсионных акриловых и силиконовых красок. Используется для фасадных и интерьерных работ, в том числе для зданий, имеющих статус памятников архитектуры, для всего жилого сектора, школьных и дошкольных учреждений и прочих общественных зданий.
ФАСОВКА:	Металлическая тара: 10/15 кг





ПРИМЕНЕНИЕ: Условия нанесения:	Грунт наносят на минеральные поверхности кистью или валиком в один или два слоя (в зависимости от состояния окрашиваемой поверхности) при температуре окружающего воздуха и окрашиваемой поверхности не ниже 8 °С. Рекомендуется грунт тщательно втирать в поверхность. Влажность окрашиваемой поверхности не должна превышать 12%. Время полного формирования покрытия - 7 суток.
Подготовка поверхности:	<p>Основание должно быть сухим, прочным. Окрашиваемая поверхность должна быть очищена от пыли, грязи, масла, старых ЛКМ на синтетической основе, непрочно держащихся участков основания.</p> <p>Места с биоповреждениями необходимо механически зачистить и обработать био-защитным составом. Трещины и сколы штукатурок заделать подходящим для данного основания составом.</p>
Подготовка материала:	Перед применением грунт тщательно перемешать
Способ нанесения:	Валик, кисть.
Теоретический расход:	88-110 г/м ² (80-100 мл/м ²)
Разбавитель и очистка инструментов:	Вода



**МЕРЫ
ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:**

При работе с дисперсионными акриловыми материалами «Ascoat» должны соблюдаться общие требования безопасности в соответствии с санитарноэпидемиологическими правилами. При работе необходимо соблюдать меры личной гигиены и избегать попадания красок и их компонентов в пищеварительный тракт. При попадании краски на кожу рук ее необходимо смыть теплой водой с мылом. При распылении материала краскопультom пользоваться защитными масками. Хранить в недоступном для детей месте.

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Плотность:	1,05 до 1,1 г/см ³
pH:	ок. 9
Класс пожарной опасности:	КМ1
Состав:	Вода, силиконовая дисперсия, вспомогательные вещества (акриловая дисперсия, загуститель и пр.).
Цвет:	прозрачный

