



PERFECTO LISCIO - ПЕРФЕКТО ЛИЦЦИО

Характеристика и применение

Специальная фасадная краска для стен на основе эластосилоксановых акриловых смол. Название Perfecto дано материалу потому, что он удовлетворяет всем требованиям для идеальной защиты и декора наружных стен в строительстве и реконструкции как новых, так и исторических зданий.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая паропроницаемость (коэффициент паропроницаемости очень близок к извести)
- Высокие водоотталкивающие свойства (защита от влаги)
- Самоочищающаяся (микроструктура его поверхности имеет высокий водоотталкивающий показатель, сводит к минимуму контакт поверхности с водой и грязью и способствует скольжению и очищению)
- Высокая эластичность (содержит микрофибру, а так же эластомеры)
- Антигрибковые и антибактериальные свойства (фундаментальное покрытие для наружных стен, позволяет предотвратить заплесневение поверхности)
- Высокая устойчивость к УФ-излучению и неблагоприятным погодным условиям (рекомендуется к нанесению на территории с морским климатом).

Состав

Perfecto Liscio смесь на основе эластомерной эмульсии, модифицированных силоксановых смол, пигментов устойчивых к свету и атмосферным воздействиям, специальных добавок.

Методы нанесения

Наносится на известковую, цементную основу, минеральную или синтетическую покраску, совершенно сухую и обладающую хорошим сцеплением, на ровную поверхность. Нанесите слой SILOSSANA PRIMER, разбавленный с водой на 50%. Грунт должен быть нанесен ровно.

Через 12 часов нанесите первый слой Perfecto Liscio, заколерованный в нужный цвет и разбавленный чистой водой на 40%. Еще через 12 часов нанесите второй слой, разбавленной не более чем на 20%.

Технические характеристики

Удельный вес:	1,500кг./л. +/- 0,5%
Цвет:	по каталогу
Вид пленки:	матовая
Вязкость:	Тиксотропная паста
Водонепроницаемость:	SD = 0,15 м (UNI 8202/43)
Водопоглощение W24:	0,02 кг / м h0, 5 (DIN 52013)
Расход:	2,8-3,5м.кв/л
Упаковка:	14л
Высыхание:	на ощупь - около 4ч, при 20°C и влажности ниже 60%
Температура нанесения:	полное высыхание - около 48ч при 20°C и при влажности ниже 60%
Нанесение:	от +5°C (в самое холодное время суток) до +30°C
Нанесение:	Кисть, валик, краскопульт
Разбавление:	20-40% в зависимости от желаемого эффекта
Хранение:	24 месяца в неповрежденной упаковке, защищенной от перепадов температур.

Приведенные выше данные могут варьироваться. Фабрика Spiver не несет ответственности за отрицательный результат в случае применения материала без контроля компании.