

# LAGUNA ЛАГУНА

## ПРОПУСКАЮЩАЯ ВОЗДУХ ВОДОСТОЙКАЯ КРАСКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ

### Серия 370

#### ОПИСАНИЕ

Рекомендуется для использования на всех внутренних и внешних поверхностях с ограниченным влиянием атмосферных осадков.

Специальная акриловая смола, которая входит в состав материала придает ему устойчивость к щелочным воздействиям и к истиранию.

LAGUNA специально разработана для профессионального использования, поскольку обладает высокой укрывающей способностью, легка в нанесение, хорошо растягивается, пленка получается на поверхности однородная с матовым аспектом, даже при наличии основы с разной степенью поглощения влаги.

#### ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

Наносится на:

- Новую и старую штукатурку на водной основе.
- Бетонные поверхности.
- Поверхности из гипсокартона и гипса.
- Поверхности со старой краской минеральной или синтетической основы, просушенные, не осыпающиеся, впитывающие и правильно подготовленные.
- Конгломераты различной природы с хорошей впитываемостью.

Поверхность должна быть соответственно подготовлена, следуя указаниям главы «Подготовка поверхности».

Не наносить на поверхности свежее окрашенные и щелочные. Необходимо выдержать штукатурную поверхность до полной просушки в течение четырех недель.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Связующие вещества: Полимеры синтетические в водной дисперсии.

##### Классификация по UNI EN 13300:

- Устойчивость к мытью ISO 11998: класс 3.
- Блеск поверхности EN ISO 2813: 5-10, матовая.
- Укрывистость ISO 6504-3: класс 1 при расходе 7 м.кв./л.

##### Прочие характеристики:

- Масса объема (плотность) UNI EN ISO 2811-7: 1,65±0,05кг/л
- Вязкость материала UNI 8902 : 36000±3200 срс при 30°C по вязкозаметру Brookfield.
- Устойчивость к мытью UNI 10560: >1000 циклов, устойчив.
- Время высыхания (при +25°C и 65% U.R.(влажность)) поверхностное через 1 час, повторное нанесение краски через 4 часа.

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- Проверить состояние поверхности. Убедиться, что поверхность подготовлена и просушена. При необходимости нанести на поверхность специальные укрепляющие материалы.
- При наличии плесени обработать поверхность специальным раствором против плесени COMBAT 222 очищающим код 4810222 и COMBAT 333 код. 4810333 восстанавливающим. Для предохранения окрашенной поверхности стен от повторного образования плесени, добавить в материал COMBAT 111 код 4810111 при нанесении на фасад или COMBAT 444 код 4810444 для внутренних работ.
- Устранить щеткой или промыванием возможные остатки старой краски. Устранить старое осыпающееся известковое покрытие, отслоенные краски или плохо прилегающие слои.
- Удалить щеткой остатки пыли и следы смога.

Поверхности из штукатурки, гипсокартона, гипса:

- Для внутренних работ выровнять неровности поверхности: дырки, растрескивание, трещины, впадины с помощью TAMSTUCCO 9400006/9410110; обработать штукатурку и неровности наждачной бумагой.
- Трещины заполнить специальным составом для трещин.
- Продолжить финишное выравнивание по штукатурке с RASAMIX 9440160 или BETOMARC 9450150 или RASOMARC 9500150, в зависимости от типа поверхности, удалить пыль.
- На чистую и сухую поверхность нанести:  
Для внутренних работ один слой IDROFIS 4700006 акриловая грунтовка для стен на водной основе или микроизированной грунтовки без растворителей ATOMO 8840001.  
Для внешних работ, или внутри помещения, в случае наличия тонких или не плотно прилегающих слоев старой краски, нанести один слой микроизированной грунтовки без растворителей ATOMO 8840001.
- Далее нанесите LAGUNA.

Бетонные поверхности:

- Очистить структурные части цемента недостаточно прилегающие
- Металлические прутья арматуры, которые вышли на поверхности, должны быть тщательно обработаны с BETOXAN PRIMER 9490125.
- Восстановить не хватающие части с помощью выравнивания цементным раствором BETOXAN 400 или BETOXAN 300 безусадочный, тиксотропный, усиливающий раствор 9490140/130; осуществить выравнивание финишное BETOXAN 200 раствор

LAGUNA – v.2011-02-23

**san marco**  
SISTEMI VERNICIANI PER L'EDILIZIA

Colorificio San Marco S.p.A. Via Alta 10 - 30020 Marcon (VE)

# LAGUNA ЛАГУНА

## ПРОПУСКАЮЩАЯ ВОЗДУХ ВОДОСТОЙКАЯ КРАСКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ

### Серия 370

безусадочный, защищающий от проникновения углекислого газа 9490120.

- На чистую и сухую поверхность нанести:

Для внутренних работ один слой IDROFIS 4700006 акриловая грунтовка для стен на водной основе или микронизированной грунтовки без растворителей АТОМО 8840001.

Для внешних работ, или внутри помещения, в случае наличия тонких или не плотно прилегающих слоев старой краски, нанести один слой микронизированной грунтовки без растворителей АТОМО 8840001.

- Далее нанесите LAGUNA.

\*(Разведения грунтовки и количество её нанесения зависят от впитывающей способности поверхности нанесения. Для определения расхода проведите предварительные пробы на отдельном участке. Проконсультируйтесь с техническим описанием).

### НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛА

- Условия окружающей среды и поверхности нанесения:

Температура окружающей среды: мин.+8°C/макс.+35°C

Относительная влажность воздуха: <75%

Температура поверхности: мин.+5°C/макс.+35°C

Влажность поверхности: <10%

Избегайте нанесения материала при прямом попадании солнечных лучей.

- Рекомендуется наносить материал на фасады в хорошую погоду и защищать поверхность от дождя и влажности до полного высыхания поверхности при +20°C в течение 48 часов.

- Инструменты: кисть, валик, краскопульт.

- Количество слоёв: минимум 2 слоя.

- Разбавление: первый слой на 40-45% водой, последующие слои на 30% водой.

- При нанесении краскопультом разбавление меняется в зависимости от применяемого оборудования.

- После использования промыть инструменты водой.

- Расход материала: 8-10 м.кв./л. на слой, при нанесении на гладкие и средне впитывающие поверхности.

Рекомендуется провести предварительную пробу в отдельном месте для точного определения расхода.

### КОЛЕРОВКА

Материал колеруется по системе Tintometrico Marcomie.

Для ручной колеровки возможно использовать колоранты COLORADO серия 548.

В случае использования различных партий колерованного материала, советуем вновь перемешать между собой упаковки во избежание различия в тональности.

### ХРАНЕНИЕ

Максимальная температура хранения: +30 °C

Минимальная температура хранения: +5 °C

В закрытых, прочных упаковках при правильном хранении срок годности: 2 года.

### БЕЗОПАСНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Произведено в соответствии с директивами Евросоюза (2004/42/EC)

Категория А: матовая краска для внутренней поверхности стен и потолков (блеск <25@60°) (на водной основе): 30 г/л (2010)

Категория С: краска для внешней поверхности стен на минеральной основе (на водной основе): 40 г/л (2010)

LAGUNA содержит максимум: 30 г/л ЛОС (летучих органических составляющих).

Материал не требует информационных этикеток согласно директиве Евросоюза D.L. 65 от 14/03/03 и последующих изменений и дополнений. Применять материал согласно нормам гигиены и безопасности: после использования не выкидывайте контейнеры в окружающую среду, оставить до полного высыхания остатки материала и утилизировать вместе со специальными отходам. Хранить вдали от детей. Использовать в проветриваемом помещении.

В случае контакта с глазами, немедленно промыть их достаточным количеством воды. При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу, показав упаковку и этикетку материала. Не выбрасывать остатки материала в канализацию, в водную среду и на землю.

Для дополнительной информации необходимо ознакомиться с Листом Безопасности.

### КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Краска на водной основе пропускающая воздух для внутренних и внешних работ.

Нанесение на предварительно подготовленные поверхности, краски на водной основе LAGUNA серии 370, на основе акриловых смол в водной дисперсии, минимально в 2 слоя в количестве зависящем от впитывающей способности поверхности.

*Il COLORIFICIO SAN MARCO garantiscono, che rappresentata informazione è basata sul miglior nostro esperienza e laboratorio-technical test. È impossibile assumersi nessuna responsabilità per i risultati ottenuti se le condizioni di impiego non sono sotto il nostro controllo. Consigliamo sempre di verificare l'adeguatezza del materiale in ogni caso particolare. Per qualsiasi altra informazione o per i dati tecnici rivolgersi al personale Colorificio San Marco al tel: 800853048*

LAGUNA – v.2011-02-23

**san marco**  
SISTEMI VERNICIANTI PER L'EDILIZIA

Colorificio San Marco S.p.A. Via Alta 10 - 30020 Marcon (VE)