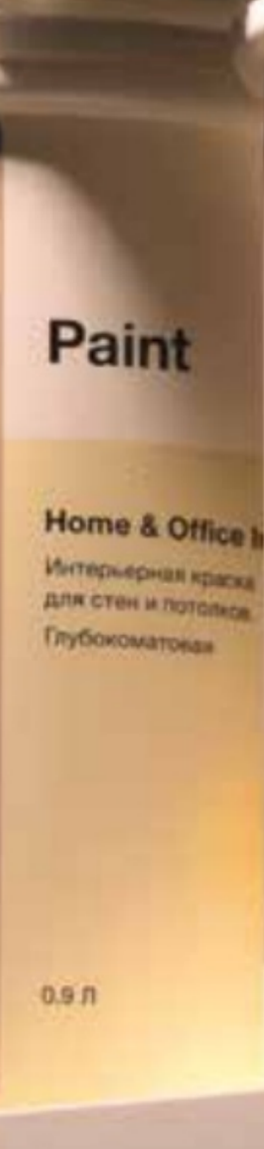


**Все
краски
ЛОЙМИНА**

CHARMANT
SWISS LAKE
MILQ



Краски

LOYMINA Group

LOYMINA Group – эксперт в области создания экологически чистых настенных покрытий премиум-класса. Лакокрасочная продукция компании изготавливается на собственном производстве в России, в Нижегородской области, из высококачественного сырья с максимальной степенью импортозамещения и в соответствии с принципами устойчивого развития. На базе фабрики «Лоймина» действует собственная химическая лаборатория, а также Научная лаборатория цвета, что позволяет разрабатывать самые современные высокотехнологичные продукты для отделки интерьеров и экстерьеров.

Лакокрасочная продукция компании LOYMINA Group представлена тремя эксклюзивными брендами: Charmant, Swiss Lake и Milq. Все краски созданы на водной основе, гипоаллергенны, нетоксичны и полностью безопасны для здоровья и окружающей среды. Продукты каждой линейки содержат добавки от плесени и грибка, надежно защищающие поверхность от поражений, а инновационные составы обеспечивают максимально прочное и износостойкое покрытие, которое сохраняет свои свойства в течение долгих лет.

Также LOYMINA Group производит сопутствующие продукты для окраски интерьеров и экстерьеров. В каждой линейке представлено несколько типов грунтовок, идеально сочетающихся с красками бренда. Помимо этого, в 2024 году фабрика запустила производство профессиональной линейки ЛОЙМИНА ЭКСПЕРТ, продукция которой разработана для решения малярных задач повышенной сложности и создана специально для облегчения работы маляров. Ассортимент лакокрасочных брендов LOYMINA Group регулярно пополняется новинками, позволяющими закрыть все потребности покупателей.

** Внешний вид упаковки продукции может отличаться от представленной в данном буклете.*



CHARMANT

SOLID

ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА
ИЗНОСОСТОЙКАЯ
ГЛУБОКОМАТОВАЯ



CHARMANT

Преимущества красок **CHARMANT**



Интерьерные краски Charmant объединили уникальные концептуальные идеи, исключительные оттенки и безграничные технологические возможности. Тщательный подход к созданию рецептур и выбору сырья, а также безупречный контроль качества на каждом этапе производства позволили нам разработать премиальный продукт с высочайшими характеристиками, обеспечивающий совершенное покрытие без единого изъяна.

Инновационная формула

В состав красок входит полиуретан, обеспечивающий высочайшую прочность покрытия, износостойкость и повышенную адгезию к сложным поверхностям.

Роскошь цвета

Все оттенки разработаны вручную в собственной Научной лаборатории цвета LOYMINA Group и вдохновлены русской усадебной архитектурой.

Дизайн будущего

Уникальные авторские разработки научной химической лаборатории LOYMINA Group позволили создать передовой продукт, не имеющий аналогов на российском рынке.

Экологичность

Рецептура на водной основе не содержит токсичных веществ, поэтому все продукты безопасны для здоровья и окружающей среды и не выделяют резкий запах.

Биозащита

Все продукты новой линейки содержат в составе эффективные добавки от плесени и грибка, которые надежно защищают поверхность от биопоражений.

Стильный дизайн

Утонченный стиль упаковки и торгового оборудования вдохновлен подлинным духом аристократизма и является воплощением тонкой эстетики высокого искусства.



ULTRA

ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА
УЛЬТРАМАТОВАЯ
УЛЬТРАСТОЙКАЯ



Глубокоматовая водно-дисперсионная акрил-уретановая краска для внутренней отделки помещений. Экологична, без резкого запаха. Создает беспрецедентно ультраматовую фактуру с благородной шагренью и высокой степенью стойкости к мытью. Содержит добавки от плесени и грибка.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	На основе акриловой и полиуретановой дисперсий
Пигмент	Диоксид титана (для базы А)
Объем твердых частиц	58% (для базы А)
Плотность краски	1,35 кг/л (для базы А)
Степень блеска	1%, глубокоматовая
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2 слоя
Время высыхания	4 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 4 часа
Объем тары	0,9 л / 2,7 л / 9 л

Соответствует Евродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



SOMMET

ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА
ДЛЯ ПОТОЛКОВ И СТЕН
ГЛУБОКОМАТОВАЯ



Глубокоматовая краска для высококачественной отделки стен и потолков внутри помещений с умеренной эксплуатационной нагрузкой, без резкого запаха. Краска дает ровное покрытие с бархатистой матовой фактурой. Содержит добавки от плесени и грибка.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	На основе акриловой и полиуретановой дисперсий
Пигмент	Диоксид титана (для базы А)
Объем твердых частиц	65% (для базы А)
Плотность краски	1,60 кг/л (для базы А)
Степень блеска	3%, глубокоматовая
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2 слоя
Время высыхания	2 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 2 часа
Объем тары	0,9 л / 2,7 л / 9 л

Соответствует Еуродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



SOLID

ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА
ИЗНОСОСТОЙКАЯ
ГЛУБОКОМАТОВАЯ



Глубокоматовая водно-дисперсионная краска для окрашивания стен и потолков внутри помещений. Без резкого запаха. Содержит добавки от плесени и грибка. Придает поверхности бархатистое покрытие без бликов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	На основе акриловой и полиуретановой дисперсий
Пигмент	Диоксид титана (для базы А)
Объем твердых частиц	60% (для базы А)
Плотность краски	1,38 кг/л (для базы А)
Степень блеска	3%, глубокоматовая
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2 слоя
Время высыхания	4 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 4 часа
Объем тары	0,9 л / 2,7 л / 9 л

Соответствует Еуродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



EXCELLENCE

ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА
МОЮЩАЯСЯ
МАТОВАЯ



Матовая водно-дисперсионная краска для окрашивания стен и потолков внутри помещений. Без резкого запаха. Содержит добавки от плесени и грибка. Придает поверхности матовость и гладкость.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	На основе акриловой и полиуретановой дисперсий
Пигмент	Диоксид титана (для базы А)
Объем твердых частиц	55% (для базы А)
Плотность краски	1,27 кг/л (для базы А)
Степень блеска	5%, матовая
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2 слоя
Время высыхания	2 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 2 часа
Объем тары	0,9 л / 2,7 л / 9 л

Соответствует Еуродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



MAJESTIC

ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА
ВЛАГОУСТОЙЧИВАЯ
ПОЛУМАТОВАЯ



Полуматовая водно-дисперсионная краска для внутренней отделки помещений. Экологична, без резкого запаха. Содержит добавки от плесени и грибка. Придает поверхности полуматовый блеск и гладкость.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	На основе акриловой и полиуретановой дисперсий
Пигмент	Диоксид титана (для базы А)
Объем твердых частиц	55% (для базы А)
Плотность краски	1,27 кг/л (для базы А)
Степень блеска	10%, полуматовая
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2 слоя
Время высыхания	4 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 4 часа
Объем тары	0,9 л / 2,7 л / 9 л

Соответствует Еуродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



FOND

КРОЮЩАЯ ГРУНТОВКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ МАТОВАЯ



Универсальная акрил-уретановая грунтовка с высокой кроющей способностью на водной основе для внутренней и наружной отделки. Экологична, без резкого запаха. Содержит добавки от плесени и грибка. Обладает высокими малярными характеристиками, за счет улучшения адгезии экономит финишный материал, делая покрытие более устойчивым и долговечным. Тонируется в цвет финишного покрытия.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Акрил-уретановая, с высокой кроющей способностью
Пигмент	Диоксид титана
Объем твердых частиц	55%
Плотность грунтовки	1,40 кг/л
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	1-2 слоя
Время высыхания	1 час
Нанесение второго слоя	Минимум через 1,5 часа
Объем тары	2,7 л / 9 л

Соответствует Евродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



STABLE

ГРУНТОВКА
АКРИЛ-УРЕТАНОВАЯ
УНИВЕРСАЛЬНАЯ



Универсальная акрил-уретановая грунтовка на водной основе для внутренней и наружной отделки с микрогель-эффектом (собственная разработка научной лаборатории LOYMINA Group – Active Microgel Technology). Экологична, без резкого запаха. Не капает, не образует потеков. Идеальна для нанесения валиком. Прекрасно подходит для сложных поверхностей с «косым» светом. Содержит добавки от плесени и грибка.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Акрил-уретановая с микрогель-эффектом (Active Microgel Technology)
Плотность грунтовки	1,03 кг/л
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	1-2 слоя
Время высыхания	1 час
Нанесение второго слоя	Минимум через 1,5 часа
Объем тары	2,7 л / 9 л

Соответствует Евродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).







Swiss Lake

Преимущества красок **SWISS LAKE**

Линейка лакокрасочной продукции Swiss Lake – широкий выбор практичных решений для интерьера, фасада и деревянных поверхностей. Максимальная экологичность, безупречная швейцарская рецептура и филигранный подход к цветовой гамме дают безграничный комфорт использования красок для воплощения самых смелых творческих дизайнерских замыслов.

Не имеет резкого запаха

Краска Swiss Lake создана на водной основе и не содержит токсичных гликолей и растворителей, выделяющих неприятный запах.

Обладает высокой укрывистостью

Благодаря высокому содержанию диоксида титана, входящего в состав, краска ложится плотным, ровным слоем, перекрывая цвет поверхности, и уменьшается ее расход.

Придает прочность поверхности

За счет применения керамических микросфер и микрорамора достигается механическая прочность поверхности и глубина цвета.

Предотвращает появление плесени и грибка

Краска содержит функциональные противогрибковые добавки, обладающие высокой проникающей способностью.

Создает приятную фактуру

В результате регулировки количества матирующей добавки в рецептуре получена необходимая матовость покрытия и приятная на ощупь фактура.

Легко наносится

Краска имеет отличные малярные характеристики, исключается ее разбрызгивание при нанесении. Возможно разбавление краски водой.

Swiss Lake



Tactile 3

ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА
ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ



Глубокоматовая краска для высококачественной отделки стен и потолков внутри помещений с умеренной эксплуатационной нагрузкой, без резкого запаха. Произведенная по швейцарским технологиям с использованием качественного сырья, краска гарантирует превосходный матовый эффект поверхностей. Содержит добавки от плесени и грибка.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	На основе акриловой дисперсии
Пигмент	Диоксид титана (для базы А)
Объем твердых частиц	60% (для базы А)
Плотность краски	1,56 кг/л (для базы А)
Степень блеска	3%, глубокоматовая
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2 слоя
Время высыхания	2 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 2 часа
Объем тары	0,9 л / 2,7 л / 9 л

Соответствует Еуродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



Intense Resistance Plus

ИЗНОСОСТОЙКАЯ КРАСКА
ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ



Глубокоматовая водно-дисперсионная краска с повышенной износостойкостью для высококачественной отделки стен и потолков. Идеально подходит для помещений с высокой эксплуатационной нагрузкой. Произведена по швейцарским технологиям с использованием наполнителей специального назначения. Обеспечивает механическую прочность поверхности, предотвращая образование зазубинок. Придает поверхности безупречную матовость с эффектом легкого бархата без бликования. Содержит добавки от плесени и грибка.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	На основе акриловой дисперсии
Пигмент	Диоксид титана (для базы А)
Объем твердых частиц	57% (для базы А)
Плотность краски	1,30 кг/л (для базы А)
Степень блеска	3%, глубокоматовая
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2 слоя
Время высыхания	4 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 4 часа
Объем тары	0,9 л / 2,7 л / 9 л

Соответствует Еуродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



Matt Pro

МАТОВАЯ КРАСКА
ДЛЯ ИНТЕРЬЕРОВ



Матовая краска на водной основе для высококачественной отделки стен и потолков, без резкого запаха. Позволяет добиться идеально матового покрытия в интерьерах помещений с повышенной влажностью. Произведена по швейцарским технологиям, обеспечивающим высокую адгезию к сложно окрашиваемым поверхностям. Содержит добавки на основе наночастиц серебра, которые обладают высокой противовирусной активностью, а также предохраняют поверхность от появления плесени и грибка.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	На основе акриловой и полиуретановой дисперсий
Пигмент	Диоксид титана (для базы А)
Объем твердых частиц	55% (для базы А)
Плотность краски	1,25 кг/л (для базы А)
Степень блеска	5%, матовая
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2 слоя
Время высыхания	3 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 3 часа
Объем тары	0,9 л / 2,7 л / 9 л

Соответствует Евродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



Wall Comfort 7

МОЮЩАЯСЯ КРАСКА
ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ



Матовая водно-дисперсионная акриловая краска для окрашивания стен и потолков внутри помещений, без резкого запаха. Благодаря использованию швейцарских технологий и высококачественных сырьевых компонентов удается создать идеально гладкое и прочное покрытие, надолго сохраняющее насыщенность цвета. Содержит добавки от плесени и грибка.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	На основе акриловой дисперсии
Пигмент	Диоксид титана (для базы А)
Объем твердых частиц	50% (для базы А)
Плотность краски	1,30 кг/л (для базы А)
Степень блеска	7%, матово-шелковистая
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2 слоя
Время высыхания	2 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 2 часа
Объем тары	0,9 л / 2,7 л / 9 л

Соответствует Еуродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



Semi-matt 20

МОЮЩАЯСЯ КРАСКА
ДЛЯ ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ



Полуматовая краска для высококачественной отделки стен и потолков внутри помещений, без резкого запаха. Образует особо прочное покрытие, устойчивое к интенсивному мытью. Идеальна для применения на кухне и в ванной комнате. Обладает фунгицидными свойствами, что способствует защите от плесени и грибка.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	На основе акриловой дисперсии
Пигмент	Диоксид титана (для базы А)
Объем твердых частиц	44% (для базы А)
Плотность краски	1,22 кг/л (для базы А)
Степень блеска	20%, полуматовая
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2 слоя
Время высыхания	4 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 4 часа
Объем тары	0,9 л / 2,7 л / 9 л

Соответствует Еуродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



White Brilliant

ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА
ДЛЯ ПОТОЛКОВ



Глубокоматовая краска с высокой степенью белизны для высококачественной отделки потолков внутри помещений, без резкого запаха. Произведена по швейцарским технологиям с использованием уникальных микросфер. Обеспечивает высокую степень белизны и стабильность яркости потолочного покрытия во времени. Окрашенный потолок имеет вид безупречно ровной матовой поверхности благодаря эффективному рассеиванию света. Содержит добавки от плесени и грибка.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	На основе акриловой дисперсии
Пигмент	Диоксид титана
Объем твердых частиц	60%
Плотность краски	1,50 кг/л
Степень блеска	3%, глубокоматовая
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2 слоя
Время высыхания	2 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 2 часа
Объем тары	2,7 л / 9 л

Соответствует Еуродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



Acrylic Enamel

**АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ
ДЛЯ ЛЮБЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ**



Эмаль на водной основе с полуматовым блеском. Без резкого запаха. Акриловое связующее с полиуретановым полимером в составе эмали позволяет добиться высокой прочности и защитить поверхность от пожелтения. Идеальна для применения на деревянных поверхностях, деревянной мебели, лепнине, стеновых панелях и металле. Содержит добавки от плесени и грибка.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Акриловая эмаль на водной основе
Пигмент	Диоксид титана (для базы А)
Плотность эмали	1,20 кг/л (для базы А)
Степень блеска	20%, полуматовая
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2 слоя
Время высыхания	2 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 4 часа
Объем тары	0,9 л / 3 л

Соответствует Еуродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



Special Facade & Socle



АКРИЛОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ФАСАДОВ И ЦОКОЛЕЙ

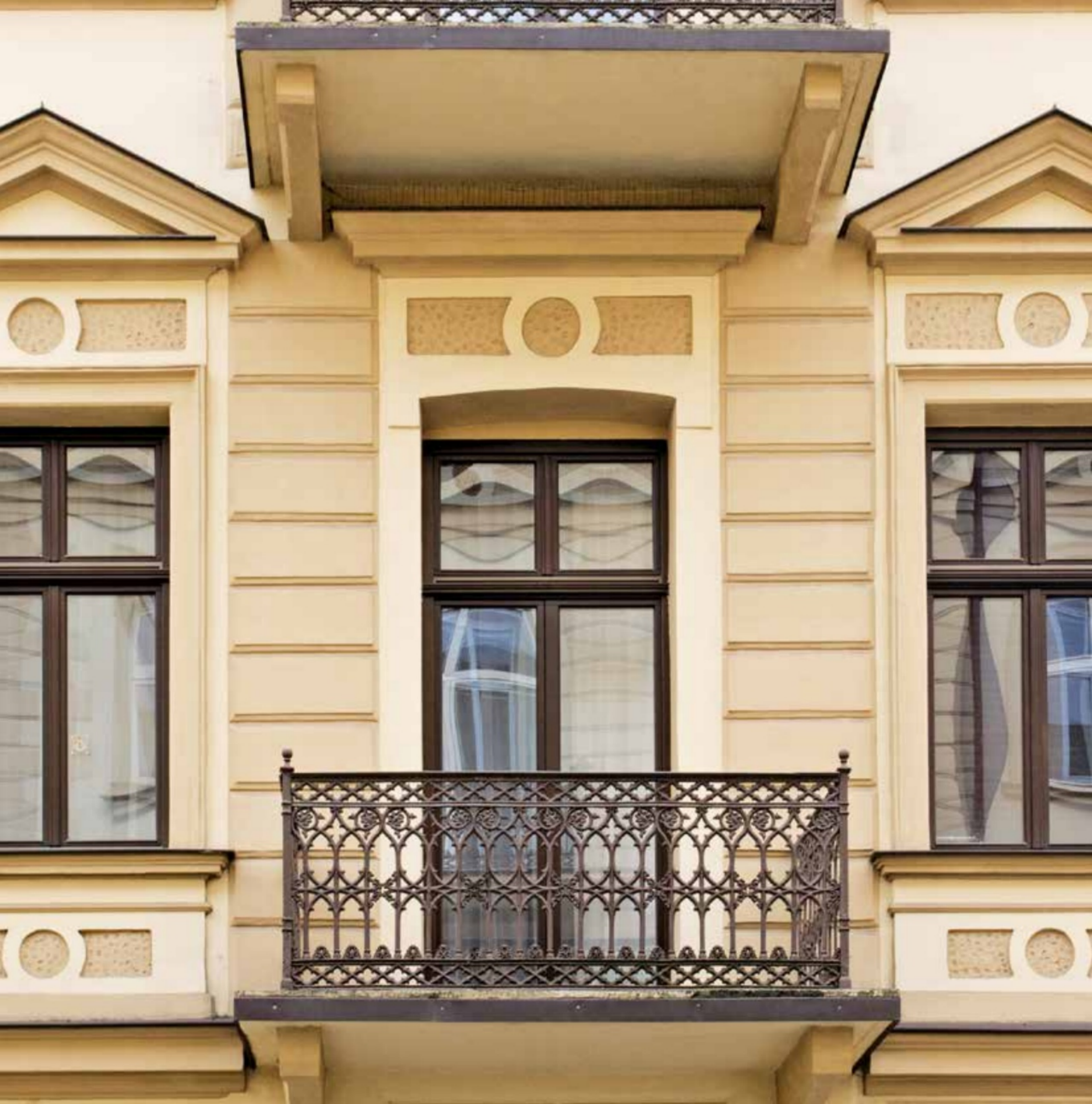
Акриловая краска для фасадов и цоколей, силикон-модифицированная. Краска создает глубококоматовую поверхность, стойкую к атмосферным воздействиям (солнечный свет, тепло, промышленные загрязнения и др.). Обладает водоотталкивающими свойствами и высокой адгезией. Исключает коррозию железобетонных перекрытий. Защищает бетонные основания от карбонизации. Срок службы покрытия более 10 лет. Содержит добавки от плесени и грибка.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	На основе акриловой дисперсии
Пигмент	Диоксид титана (для базы А)
Объем твердых частиц	54% (для базы А)
Плотность краски	1,35 кг/л (для базы А)
Степень блеска	3%, глубококоматовая
Температура при нанесении	От +10°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2 слоя
Время высыхания	2 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 12 часов
Объем тары	9 л

Соответствует Евродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



Covering Wood Protector



МАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ФАСАДОВ

Матовая фасадная краска на водной основе. Идеальна для окраски и защиты деревянных фасадов. Произведена по швейцарским технологиям с использованием специальных добавок для защиты дерева от плесени и грибка. Покрытие на основе акрил-полиуретанового связующего с деликатной матовой поверхностью надолго сохраняет прочность и красоту наружной отделки деревянных домов.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	На основе акриловой и полиуретановой дисперсий
Пигмент	Диоксид титана (для базы А)
Объем твердых частиц	47% (для базы А)
Плотность краски	1,25 кг/л (для базы А)
Степень блеска	9%, матовая
Температура при нанесении	От +10°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2-3 слоя
Время высыхания	3 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 3 часа
Объем тары	0,9 л / 2,7 л / 9 л

Соответствует Евродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



Covering Primer

ГРУНТОВКА С ВЫСОКОЙ
КРОЮЩЕЙ СПОСОБНОСТЬЮ



Экологически безопасная грунтовка на акриловой основе без резкого запаха предназначена для грунтования поверхностей в помещениях любого типа. Идеально укрывает и тонирует поверхность. Колеруется в цвета, близкие к тону наносимого финишного покрытия. Скрывает пятна и загрязнения. Благодаря функциональным добавкам обеспечивает выравнивание поверхности. Содержит добавки от плесени и грибка.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Универсальная акриловая грунтовка с высокой кроющей способностью
Плотность грунтовки	1,30 кг/л
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	1-2 слоя
Время высыхания	1 час
Нанесение второго слоя	Минимум через 1,5 часа
Объем тары	2,7 л / 9 л

Соответствует Евродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



Wall Control

УКРЕПЛЯЮЩАЯ ГРУНТОВКА



Экологически безопасная грунтовка на акриловой основе идеальна для предварительной подготовки поверхностей под покраску. Подходит для помещений любого типа, а также для наружных работ. Глубоко проникает и укрепляет практически все виды поверхностей, в том числе побеленные и мелящие. Обеспечивает высокую адгезию, снижает расход краски. Эффективно защищает материалы от плесени и грибка, увеличивает срок службы. Благодаря уникальным швейцарским технологиям и специальным добавкам создает условия для равномерного и легкого нанесения краски. Рекомендуются к применению перед любым окрашиванием.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Универсальная водно-дисперсионная грунтовка с высокой проникающей способностью
Плотность грунтовки	1,01 кг/л
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	1-2 слоя
Время высыхания	1 час
Нанесение второго слоя	Минимум через 1,5 часа
Объем тары	1 л / 3 л / 10 л

Соответствует Евродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



Wood Care Finish

ЛЕССИРУЮЩИЙ ЛАК
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



Лак для защиты и отделки деревянных поверхностей внутри помещения, а также вертикальных деревянных фасадов (доски, вагонки, бруса), элементов фасадов (балок, перил, откосов) и мебели. Обеспечивает эффективную защиту древесины от ультрафиолета, влаги, плесени и грибка. Позволяет продлить срок службы древесины, сохранить ее структуру, придать декоративный эффект и шелковистый блеск.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Лак на водной основе с акрилово-полиуретановым связующим
Плотность лака	1,01 кг/л
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	1-2 слоя
Время высыхания	2 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 4 часа
Объем тары	0,9 л / 3 л / 9 л

Соответствует Еуродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



Interior Lacquer

ЛАК НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ
ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ



Водоразбавляемый износостойкий лак на акрилово-полиуретановой основе предназначен для покрытия паркетных и деревянных полов с нормальной эксплуатационной нагрузкой; применяется также для отделки изделий из древесины, декоративного камня, кирпича внутри сухих помещений. Также возможна лакировка поверхностей, окрашенных водно-дисперсионными красками. Лак образует однородную прозрачную пленку, устойчивую к механическим нагрузкам, периодическим воздействиям воды и бытовых неабразивных моющих средств.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Лак на водной основе с акрилово-полиуретановым связующим
Плотность лака	1,01 кг/л
Степень блеска	Глянцевый лак – 75%; матовый лак – 10%
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2-3 слоя
Время высыхания	2 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 3 часа
Объем тары	0,9 л / 3 л





Paint

Extra White
Супербілий вибілювальний фарби для інтер'єру.
Прийнятливий

278

Paint

Home & Office Intense
Яскравий вибілювальний фарби для інтер'єру та офісу.
Прийнятливий

278

Paint

Kitchen & Gallery Extra Intense
Яскравий вибілювальний фарби для кухні та галереї.
Прийнятливий

278

milq



Преимущества красок **MILQ**

Линейка Milq – это баланс лабораторной точности, прогрессивных технологий и богатого опыта технологов LOYMINA Group. Продолжительные исследования и использование российского сырья при производстве позволили разработать высококачественный безопасный продукт с учетом актуальных тенденций к устойчивому экологическому развитию.

Эффективная защита от плесени и грибка

Благодаря введению в состав фунгицида была получена эффективная формула, которая продлевает срок жизни ремонта. Осознанное отношение к материалам не только увеличивает износостойкость свежего ремонта, но и дарит новую счастливую и долгую жизнь домам с историей.

Повышенная устойчивость к мытью

Обновленная формула красок Milq обеспечивает высокую стойкость к мокрому истиранию. Высокотехнологичный состав позволяет проводить многократную влажную уборку окрашенной поверхности без ущерба для покрытия.

Удобное нанесение

Краски Milq для профессионального использования радуют новыми улучшенными показателями растекания, рабочей вязкости и адгезии к различным поверхностям.

Работа со сложными поверхностями

Обновленная формула красок обеспечивает более экономичный расход при работе с впитывающими поверхностями.

Светостойкие пигменты

При колеровке красок Milq используются пигменты повышенной светостойкости, что позволяет сохранять яркость оттенков в течение долгих лет.

Абсолютно ровное покрытие

За счет увеличения количества диоксида титана в формуле удалось добиться ровного цвета даже на самых сложных поверхностях с пятнами и загрязнениями, которые невозможно удалить.



Home & Office Intense

КРАСКА ГЛУБОКОМАТОВАЯ
ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ



Глубокоматовая, устойчивая к мытью водно-дисперсионная краска Milq Home & Office Intense для высококачественной отделки поверхностей внутри сухих помещений с умеренной эксплуатационной нагрузкой.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	На основе акриловой дисперсии
Пигмент	Диоксид титана (для базы А)
Объем твердых частиц	60% (для базы А)
Плотность краски	1,56 кг/л (для базы А)
Степень блеска	2%, глубокоматовая
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2 слоя
Время высыхания	2 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 2 часа
Объем тары	0,9 л / 2,7 л / 9 л

Соответствует Евродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



Absolute

КРАСКА МАТОВАЯ
ТОЛСТОСЛОЙНАЯ



Матовая толстослойная водно-дисперсионная краска для отделки стен и потолков внутри помещений с нормальной влажностью и высокой эксплуатационной нагрузкой. При нанесении обладает эффектом самовыравнивания на неоднородных поверхностях и повышенной укрывистостью, что в определенных цветах и оттенках позволяет наносить один слой для создания финишного покрытия.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	На основе акриловой дисперсии
Пигмент	Диоксид титана (для базы А)
Объем твердых частиц	60% (для базы А)
Плотность краски	1,38 кг/л (для базы А)
Степень блеска	5%, матовая
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2 слоя
Время высыхания	3 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 3 часа
Объем тары	0,9 л / 2,7 л / 9 л

Соответствует Евродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



Kitchen & Gallery Extra Intense

КРАСКА МАТОВАЯ
ИЗНОСОСТОЙКАЯ



Водно-дисперсионная акриловая краска для отделки стен и потолков внутри сухих помещений с высокой эксплуатационной нагрузкой. Краска со степенью блеска 5% обладает повышенной устойчивостью к влаге и регулярному мытью.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	На основе акриловой дисперсии
Пигмент	Диоксид титана (для базы А)
Объем твердых частиц	50% (для базы А)
Плотность краски	1,30 кг/л (для базы А)
Степень блеска	5%, матовая
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2 слоя
Время высыхания	2 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 2 часа
Объем тары	0,9 л / 2,7 л / 9 л

Соответствует Еуродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



Extra White

КРАСКА ГЛУБОКОМАТОВАЯ
ДЛЯ ОТДЕЛКИ ПОТОЛКОВ



Водно-дисперсионная акриловая краска для отделки потолков внутри сухих помещений. Краска со степенью блеска 3% обладает высочайшей степенью белизны за счет повышенного содержания диоксида титана в составе, а также превосходным глубокоматовым финишем. Краска используется только в белоснежном виде.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	На основе акриловой дисперсии
Пигмент	Диоксид титана
Объем твердых частиц	60%
Плотность краски	1,65 кг/л
Степень блеска	3%, глубокоматовая
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2 слоя
Время высыхания	2 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 2 часа
Объем тары	2,7 л / 9 л

Соответствует Еуродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



Strong Facade

КРАСКА ГЛУБОКОМАТОВАЯ
ДЛЯ НАРУЖНОЙ ОТДЕЛКИ



Водно-дисперсионная акриловая краска для отделки фасадов жилых, торговых и промышленных зданий. Краска со степенью блеска 3% обеспечивает великолепную тактильно приятную фактуру фасада с глубокоматовым покрытием. Содержит добавки от плесени и грибка.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	На основе акриловой дисперсии
Пигмент	Диоксид титана
Объем твердых частиц	55%
Плотность краски	1,47 кг/л
Степень блеска	3%, глубокоматовая
Температура при нанесении	От +10°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	2 слоя
Время высыхания	2 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 12 часов
Объем тары	9 л

Соответствует Евродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



Color Saving Primer

УНИВЕРСАЛЬНАЯ КРОЮЩАЯ ГРУНТОВКА



Акриловая грунтовка с высокой укрывистостью. Подходит для внутренних и наружных работ. Без резкого запаха. Обладает высокими малярными характеристиками, за счет улучшения адгезии экономит финишный материал, делая покрытие более устойчивым, надежным и долговечным. Содержит специальные добавки от плесени и грибка. Тонируется в цвет финишного покрытия.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Акриловая грунтовка с высокой кроющей способностью
Плотность грунтовки	1,30 кг/л
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	1-2 слоя
Время высыхания	1-1,5 часа
Нанесение второго слоя	Минимум через 1,5 часа
Объем тары	2,7 л

Соответствует Еуродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



Uni-primer 2 in 1

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПРОНИКАЮЩАЯ
ГРУНТОВКА



Универсальная водно-дисперсионная грунтовка с высокой проникающей способностью. Подходит для внутренних и наружных работ. Предназначена для грунтования поверхностей в помещениях любого типа перед интерьерной и фасадной окраской.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Универсальная водно-дисперсионная грунтовка
Плотность грунтовки	1,01 кг/л
Температура при нанесении	От +5°C
Влажность	Не выше 80%
Разбавитель	Вода
Рекомендованное количество слоев	1-2 слоя
Время высыхания	1 час
Нанесение второго слоя	Минимум через 1,5 часа
Объем тары	0,9 л / 3 л / 10 л

Соответствует Евродирективе по содержанию летучих органических соединений EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (Cat A/a) менее 30 г/л (2010).



Колористическая система

SWISS LAKE

Колеровочная система Swiss Lake – это 3020 оттенков совершенства, разработанные Научной лабораторией цвета LOYMINA Group. Система включает в себя веер из двух частей, созданный на основе ключевых мировых трендов в сфере колористики. Цветовые плашки имеют большой размер (5×2,1 мм) и напечатаны в обрез, что облегчает сравнение тонов друг с другом.

Цвета из системы Swiss Lake представлены не только в полноразмерном веере, но и в формате 12 компактных палитр из коллекции Interior Colors Set. Каждая колористическая раскладка сета построена вокруг одного доминирующего оттенка, который задает общее настроение, и дополнена гармонирующими с ним цветами.

Для удобства работы дизайнеров интерьера специалисты LOYMINA Group также создали гид по интерьерным краскам Swiss Lake, который включает 190 самых актуальных оттенков. Образцы из собрания Interior Color Guide имеют размеры 150×200 мм: это позволяет изучить и прочувствовать цвет, который находится в соответствии с колеровочным веером Swiss Lake и в пределах допустимого технологического отклонения между партиями.

Для колеровки лаков по дереву линейки Swiss Lake предназначен уникальный веер Chalet Rustic, включающий 36 благородных оттенков, вдохновленных эстетикой швейцарских шале. Веер представлен в формате деревянных плашек, а также в виде книги выкрасов Wood Guide с образцами из натурального шпона, который наглядно демонстрирует разницу между покрытием поверхности лаком различным количеством слоев.

Система Swiss Lake предназначена для колеровки красок брендов Swiss Lake и Charmant производства LOYMINA Group.


Swiss Lake
— SUPER PREMIUM —

SL-0758
Anthracite
Page 126

Антрацит — это лучший сорт каменного угля, отличающийся насыщенным серым цветом и сильным блеском. Этот колорит поможет расставить акценты в интерьере.

Цвета данного каталога находятся в соответствии с цветовым эталоном веером Swiss Lake и в пределах допустимого технологического отклонения между партиями. Чтобы добиться наиболее полного визуального представления об оттенке краски, следует применять выкрасы в декорируемом помещении.

© Swiss Lake Paints 2019



Колористическая система

NUANCE

Колористическая система Nuance – это веер из 1050 вдохновляющих цветов, наиболее часто используемых в дизайне интерьера. Система Nuance разработана с учетом прогнозов ключевых тенденций современного дизайна: в нее включены только самые актуальные оттенки, которые останутся в тренде на долгие годы. Все цвета тщательно отобраны с позиции их универсальности для любого стиля интерьера, а точность цветопередачи гарантируют живые выкрасы, выполненные по лабораторным рецептурам на высококачественном оборудовании.

Чтобы упростить выбор подходящего колорита из веера, специалисты Научной лаборатории цвета LOYMINA Group создали компактный двухтомный гид с реальными выкрасами оптимального формата Interior Color Guide | Nuance. В это издание вошли 200 эксклюзивных, актуальных оттенков, тщательно отобранных из 1050 цветов системы Nuance. Этот гид является удобным профессиональным инструментом для дизайнеров, позволяющим наполнить каждый интерьер чувством истинного комфорта и наслаждения жизнью.

Колористический веер Nuance продолжает серия цветовых палитр, выпущенных под брендами LOYMINA Group, Charmant и Milq, которые добавляют к основной системе еще более 230 изысканных оттенков. Коллекция палитр регулярно пополняется, открывая широкие возможности для дизайнерских экспериментов с цветом.

Система Nuance подходит для колеровки красок всех линеек производства LOYMINA Group – Charmant, Swiss Lake и Milq.



CHARMANT
PAINTS

CHARMANT
PAINTS

CHARMANT

SOMMET

MULTI-PURPOSE WALL PAINT
WITH FIBREGLASS REINFORCEMENT

Nuance

1050
ColorMatch

121

108

116

123

Профессиональная линейка

ЛОЙМИНА ЭКСПЕРТ

ЛОЙМИНА ЭКСПЕРТ – это линейка профессиональной продукции от LOYMINA Group, предназначенной для высококачественной подготовки поверхностей к нанесению лакокрасочных материалов и монтажу обоев. Она создана специально для маляров и монтажников с учетом их рекомендаций по эффективности, поэтому все продукты позволяют максимально облегчить отделочные работы и обеспечить результат высочайшего качества.

Экспертный уровень

Вся продукция линейки протестирована и рекомендована Farbig! – профессиональным малярным центром.

Высокоточная формула

Рецептуры являются результатом многолетних исследований химической лаборатории LOYMINA Group в сфере премиальных ЛКМ.

Универсальность

Продукты бренда совместимы со всеми лакокрасочными материалами на водной основе LOYMINA Group, а также других производителей.

Эффективность в нестандартных условиях

Продукция ЛОЙМИНА ЭКСПЕРТ подходит для работы в сложных условиях – от специфических особенностей поверхности до внешних климатических факторов.

Экологичность

Составы не содержат токсичных компонентов, поэтому они полностью безопасны для здоровья и окружающей среды.

Без резкого запаха

Продукты ЛОЙМИНА ЭКСПЕРТ не выделяют едкий запах, что обеспечивает комфорт в работе профессиональных маляров.



LOYMINA Group



loymina.ru