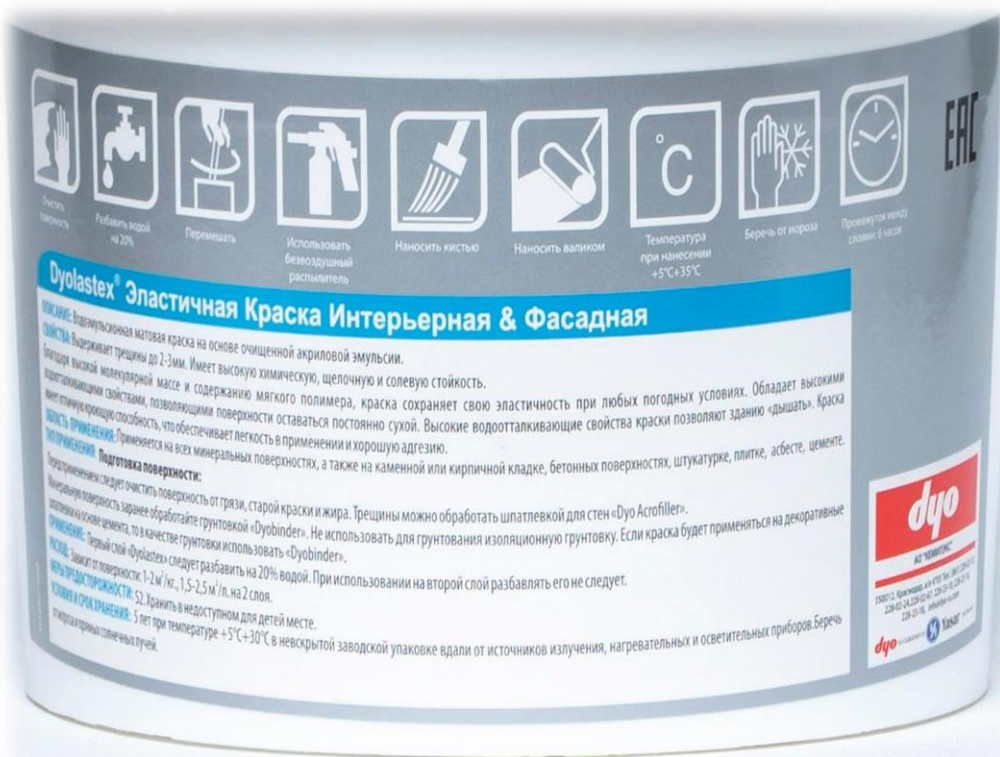


DYOLASTEX

Эластичная краска интерьерная и фасадная





ОПИСАНИЕ: Матовая краска на основе чистой акриловой смолы. Благодаря высокой молекулярной массе и содержанию мягкого полимера, краска сохраняет свою эластичность долгие годы при любых погодных условиях. Краска выдерживает трещины до 2мм, предотвращает их появление. Высокий уровень гидрофобности, отталкивает воду и углекислые газы. DYOLASTEX олеофобная, не впитывает грязь, пыль и создает долговечное покрытие. Краска позволяет стене дышать.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Идеальна для зданий и помещений подверженных образованию трещин. Применяется на всех поверхностях покрытых тонкой и грубой штукатуркой; а также на бетонных, этернитных, гипсовых, панельных и др. аналогичных поверхностях.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ: Поверхность следует предварительно очистить от грязи, пыли, жира и сыпучей массы. Все трещины заделать соответствующей шпатлевкой, Фасадной шпатлевкой ACROFILLER или Шпатлевкой для внутренних работ DYORIT. Затем загрунтовать Водоэмульсионной грунтовкой DYOBIKER.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: Наносить краску в 2 слоя через 24 часа после нанесения грунтовки. DYOLASTEX для первого слоя разбавить водой на 20% (по объему), второй слой наносится без разбавления. Время высыхания между слоями 6 часов. Краску не следует применять в дождливую, ветреную и жаркую погоду.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (25°C): Полное высыхание через 24 часа.

РАСХОД: 1,5-2,5 м²/л или 1-2 м²/кг, в два слоя (в зависимости от структуры поверхности).

УСЛОВИЯ И СРОК ХРАНЕНИЯ: Не менее 3 лет при температуре от +5°C до +30°C в невскрытой заводской упаковке вдали от источников излучения, нагревательных и осветительных приборов. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Цвет – белый

Плотность (25°C), гр/см³ - 1,44—1,48

Вязкость (25°C), KU-1 по вискозиметру KU-2 - 120 – 125

pH - 8,50 — 9,00

Укрывистость, % - 95

Глянцевость - матовый

УПАКОВКА: 2,5л / 7,5л / 15л

Значки: Очистить поверхность / Разбавить водой на 20% / Перемешать / Наносить краскопультом / Наносить кистью и валиком / Температура нанесения +5°C до + 35°C / Беречь от мороза / После грунтования через 24 часа первый слой, между слоями 6 часов.

DYOLASTEX®

Эластичная краска интерьерная и фасадная

899-0498-R67





ОПИСАНИЕ: Матовая краска на основе чистой акриловой смолы. Благодаря высокой молекулярной массе и содержанию мягкого полимера, краска сохраняет свою эластичность долгие годы при любых погодных условиях. Краска выдерживает трещины до 2мм, предотвращает их появление. Высокий уровень гидрофобности, отталкивает воду и углекислые газы. DYOLASTEX олеофобная, не впитывает грязь, пыль и создает долговечное покрытие. Краска позволяет стене дышать.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Идеальна для зданий и помещений подверженных образованию трещин. Применяется на всех поверхностях покрытых тонкой и грубой штукатуркой; а также на бетонных, этернитных, гипсовых, панельных и др. аналогичных поверхностях.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ: Поверхность следует предварительно очистить от грязи, пыли, жира и сыпучей массы. Все трещины заделать соответствующей шпатлевкой, Фасадной шпатлевкой ACROFILLER или Шпатлевкой для внутренних работ DYORIT. Затем загрунтовать Водоэмульсионной грунтовкой DYOBIKER.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: Наносить краску в 2 слоя через 24 часа после нанесения грунтовки. DYOLASTEX для первого слоя разбавить водой на 20% (по объему), второй слой наносится без разбавления. Время высыхания между слоями 6 часов. Краску не следует применять в дождливую, ветреную и жаркую погоду.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (25°C): Полное высыхание через 24 часа.

РАСХОД: 1,5-2,5 м²/л или 1-2 м²/кг, в два слоя (в зависимости от структуры поверхности).

УСЛОВИЯ И СРОК ХРАНЕНИЯ: Не менее 3 лет при температуре от +5°C до +30°C в невскрытой заводской упаковке вдали от источников излучения, нагревательных и осветительных приборов. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Цвет – белый

Плотность (25°C), гр/см³ - 1,44—1,48

Вязкость (25°C), КU-1 по вискозиметру КU-2 - 120 – 125

pH - 8,50 — 9,00

Укрывистость, % - 95

Глянцевость - матовый

УПАКОВКА: 2,5л / 7,5л / 15л

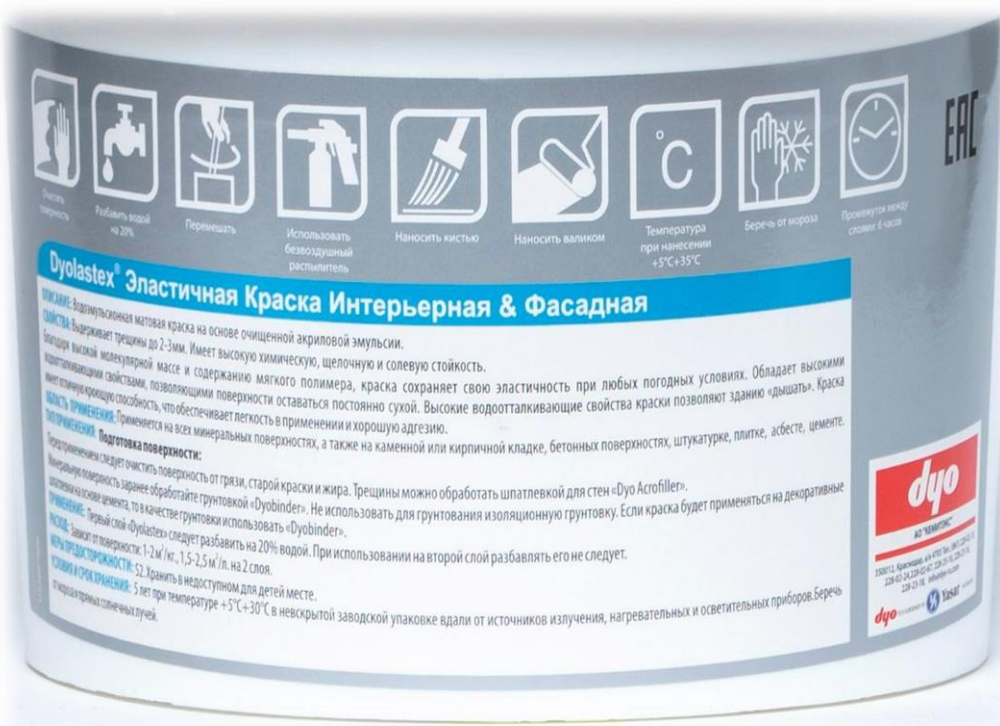
Значки: Очистить поверхность / Разбавить водой на 20% / Перемешать / Наносить краскопультом / Наносить кистью и валиком / Температура нанесения +5°C до + 35°C / Беречь от мороза / После грунтования через 24 часа первый слой, между слоями 6 часов.

DYOLASTEX®

Эластичная краска интерьерная и фасадная

899-0001-R69





ОПИСАНИЕ: Матовая краска на основе чистой акриловой смолы. Благодаря высокой молекулярной массе и содержанию мягкого полимера, краска сохраняет свою эластичность долгие годы при любых погодных условиях. Краска выдерживает трещины до 2мм, предотвращает их появление. Высокий уровень гидрофобности, отталкивает воду и углекислые газы. DYOLASTEX олеофобная, не впитывает грязь, пыль и создает долговечное покрытие. Краска позволяет стене дышать.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Идеальна для зданий и помещений подверженных образованию трещин. Применяется на всех поверхностях покрытых тонкой и грубой штукатуркой; а также на бетонных, этернитных, гипсовых, панельных и др. аналогичных поверхностях.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ: Поверхность следует предварительно очистить от грязи, пыли, жира и сыпучей массы. Все трещины заделать соответствующей шпатлевкой, Фасадной шпатлевкой ACROFILLER или Шпатлевкой для внутренних работ DYORIT. Затем загрунтовать Водоэмulsionной грунтовкой DYOBIINDER.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: Наносить краску в 2 слоя через 24 часа после нанесения грунтовки. DYOLASTEX для первого слоя разбавить водой на 20% (по объему), второй слой наносится без разбавления. Время высыхания между слоями 6 часов. Краску не следует применять в дождливую, ветреную и жаркую погоду.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (25°C): Полное высыхание через 24 часа.

РАСХОД: 1,5-2,5 м²/л или 1-2 м²/кг, в два слоя (в зависимости от структуры поверхности).

УСЛОВИЯ И СРОК ХРАНЕНИЯ: Не менее 3 лет при температуре от +5°C до +30°C в невскрытой заводской упаковке вдали от источников излучения, нагревательных и осветительных приборов. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Цвет – белый

Плотность (25°C), гр/см³ - 1,44— 1,48

Вязкость (25°C), KU-1 по вискозиметру KU-2 - 120 – 125

pH - 8,50 — 9,00

Укрывистость, % - 95

Глянцевость - матовый

УПАКОВКА: 2,5л / 7,5л / 15л

Значки: Очистить поверхность / Разбавить водой на 20% / Перемешать / Наносить краскопультом / Наносить кистью и валиком / Температура нанесения +5°C до + 35°C / Беречь от мороза / После грунтования через 24 часа первый слой, между слоями 6 часов.