



3.1.3.6

Акриловая фасадная краска «ДИВА-Р» - ВСЕСЕЗОННАЯ

ТУ 2313-002-17490994-99



Сертификат соответствия № RU.МСС.162.578.1.ПР.3.7709 ГУП Центр ЭНЛАКОМ

Краска рекомендована к применению на ответственных фасадах г.Москвы центром ЭНЛАКОМ при НИИ Мосстроя

Описание. Профессиональная фасадная всесезонная краска, аналог импортных красок Exterlite и ALPA (Франция), Кивитекс (Финляндия) на пилиолитной основе, а также улучшенный вариант красок АКРИАЛ (СКИМ) и АК-124 (Лидский ЛКЗ). Обладает высокой стойкостью к ультрафиолету и атмосферным воздействиям, образует прочное паропроницаемое покрытие. Имеет прекрасное сцепление с бетоном, пенобетоном, ЦСП, минеритом, асбоцементом, шифером, кирпичом, штукатуркой, металлом. Хорошо «ложится» на поверхности, ранее окрашенные масляными, алкидными, латексными и любыми фасадными красками, за исключением известковых, силикатных и цементных. Высохшее покрытие шелковисто-матовое, с пониженным грязеудержанием. Технологична, обладает прекрасной растекаемостью, хорошей укрывающей способностью и отличным сцеплением с окрашиваемой поверхностью.

Особенно рекомендуется для промышленных районов с плохой экологией, высокой загрязненностью атмосферы и **по бетонным поверхностям**, а также для помещений, где необходимо часто мыть стены. Защищает поверхность от агрессивных веществ, содержащихся в воздухе городской и промышленной зон.

Краска может применяться в любое время года при температурах от - 20 до + 30 °С.

В жидком виде краска относится к группе горючих и слаботоксичных материалов из-за входящих в ее состав растворителей. Срок эксплуатации во всех климатических зонах – до 10 лет при обязательном соблюдении технологии нанесения.

Технические данные

Основной цвет	белый
Базы под колеровку	База для пастельных тонов – «Дива-Р», для средних и насыщенных тонов - «Дива-Р1». Базу Р1 допустимо использовать как грунт или как самостоятельную краску пониженной белизны.
Расход краски	150-250гр на 1 м ² в один слой
Основа	акриловая смола
Разбавитель	Разбавление не более 5% по объему: смесью уайт-спирит+бутилацетат (1:1), в холодную погоду – бутилацетатом. В теплую погоду допускается разбавление уайт-спиритом.
Время высыхания до ст.3	5 час при 20 ⁰ С и относительной влажности воздуха 65%
Вязкость по ВЗ-4	не менее 60 сек
Адгезия	1 балл
Стойкость к воде	не менее 72 час
Температура нанесения	(-20 ÷ +30)°С
Хранение	12 месяцев в сухих крытых складах при температуре от – 25 до +25°С в плотно закрытой таре; предохранять от влаги, прямых солнечных лучей, возгорания по ГОСТ 9980.5-86.

Рекомендации по применению. Перед применением краску тщательно перемешать и при необходимости разбавить уайт-спиритом до рабочей вязкости. Нанесение фасадных красок «Дива-Р» допускается только в сухую погоду на сухие поверхности при температуре от –20 до +30° С. Перед проведением работ при отрицательных температурах покрываемые поверхности очистить от наледи!

Вновь оштукатуренные поверхности рекомендуется выдержать не менее 15 дней до проведения окрасочных работ. Краску наносить валиком, кистью или методом безвоздушного распыления.

При отделке поверхностей рекомендуем соблюдать следующую последовательность операций: 1) очистка поверхности от грязи, пыли и непрочных держащихся старых покрытий, а также силикатных, известковых и цементных красок; 2) при необходимости - расшивка и заделка трещин, каверн, шпатлевание неровностей шпатлевкой «Фасад»; 3) огрунтовка поверхностей соответствующим поверхности грунтом «Дива-РГ» или «Контакт-Р» (сушить 5 час) или краской, разбавленной на 5% разбавителем; 4) нанесение первого слоя краски; 5) межслойная сушка для краски – не менее 12 часов при +20° С; зимой – не менее 24 часов; 6) нанесение второго слоя краски.

Меры предосторожности: Окрасочные работы выполнять в рабочей одежде и перчатках, а при распылении – и в респираторе. При работе в помещении обеспечить вентиляцию. При попадании в глаза и на слизистые оболочки промыть 2% раствором пищевой соды, а затем большим количеством воды. Сразу после окончания работ руки протереть ветошью, смоченной растительным маслом и вымыть теплой водой с мылом, инструмент промыть уайт-спиритом. Отходы утилизировать как бытовые, плотно закрыв тару крышкой. Не сливать в канализацию. В жидком виде краска относится к группе горючих и слаботоксичных материалов из-за входящих в ее состав растворителей. Беречь от огня!

