

Водоотталкивающая самоочищающаяся акрил-силиконовая зимняя фасадная краска **PRESIDENT P3 (ВД-АКС-1110з)**

для элитного строительства

Заменяет краски на растворителе в самых сложных условиях покраски
- при температурах от +5 до -10°C.

ТУ 2310-024-51309101-03

Описание. По свойствам аналогична краске «President P3», но для использования в межсезонье. Матовая водоразбавляемая краска на основе смеси акриловой дисперсии и силиконовой эмульсии. Краска предназначена для высококачественной окраски фасадов во всех климатических зонах по кирпичным, оштукатуренным, бетонным поверхностям, минеральным блокам, искусственному и натуральному камню, ЦСП и другим минеральным основаниям. В помещениях используется как водостойкая краска для окраски оштукатуренных поверхностей, гипсокартона, тканей, бумажных и стеклообоев, **обоев "под окраску"**.

Потребительские особенности:

- Обладает свойством **самоочищения** (эффект лотоса);
- Образует микропористое покрытие с **очень высокой паропроницаемостью** (дышит);
- **Не смачивается и не пропускает воду;**
- Обладает антибактериальными свойствами;
- Очень долговечная (**до 15 лет на фасаде**), атмосферостойкая (в т.ч. в приморских районах и на Крайнем Севере);
- Приятная гладкая шелковисто-матовая поверхность;
- Высокая белизна (не менее 96%), сохраняющаяся на протяжении многих лет (**долго не желтеет**);
- **Очень высокая стойкость к УФ-лучам** (долго не желтеет и не выцветает);
- Очень прочная, **стойкая к растрескиванию**;
- Надежно закрепляется на различных материалах, придает поверхности водоотталкивающие свойства;

Малярные свойства:

- Предназначена **для нанесения в межсезонье при температурах от +5 до -10°C и повышенной влажности основания**;
- Легко наносится, разравнивается, не дает потеков (**тиксотропная, с отличным розливом**);
- **Высокоукрывистая** (экономичная);
- **Стойкость к смыванию – через 2 часа.**
- Наносится валиком, распылителем, кистью и другими малярными способами;
- Колеруется по любым каталогам.

Срок эксплуатации во всех климатических зонах – до 15 лет.

Технические данные:

Основной цвет	белый (белизна не менее 96%); допустима подколерка с помощью «Дива-Колер» в пастельные цвета; насыщенные и средние цвета – под заказ.
Расход краски	150÷200 г/м ² в один слой на гладкой поверхности
Основа	акриловая дисперсия, силиконовая эмульсия
Разбавитель	вода
Время высыхания	1 час при 20°C и относительной влажности воздуха 65 %
Вязкость по ВЗ-4	не менее 120 сек
Адгезия	1 балл (наивысшая)
Водостойкость	не менее 96 час
Хранение	в не вскрытой таре 12 месяцев при +5÷+25°C; допускается 5 кратких циклов замораживания-оттаивания

Подготовка поверхности. Поверхности перед окраской очистить от пыли, грязи, жирных пятен, мелящих и слабо держащихся покрытий, высолов. Вновь оштукатуренные поверхности выдержать не менее 15 дней до проведения окрасочных работ. Известковые, цементные и силикатные краски полностью удалить. Ранее неокрашенные кирпич, штукатурку и т.п. поверхности перед нанесением краски грунтовать грунт-пропиткой «Дива-РГ». Бетон грунтовать составами «Контакт-Р» или «Дива-РГ».

Рекомендации по применению. Нанесение «PRESIDENT» P3 на фасады зданий рекомендуется только в сухую погоду при температуре не ниже -10°C в отсутствие осадков, сильного ветра, тумана. **Недопустимо наличие наледи, инея и капельной влажности на стенах!** При солнечной погоде лучше окрашивать затененные участки фасада, чтобы предотвратить неравномерное высыхание краски, что влияет на качество покрытия.

Перед использованием краска должна сутки находиться в отапливаемом помещении. Перед применением краску тщательно перемешать и при необходимости разбавить водой, но не более чем на 10%. Краску наносить валиком, кистью или методом безвоздушного распыления. При нанесении безвоздушным распылением применять сопло 0.018"-0.023". Межслойная сушка краски «PRESIDENT» P3 в межсезонье - не менее 1 час, грунтов «Дива-РГ» – не менее 12, а «Контакт-Р» не менее 24 часов при 0°C.

Меры предосторожности: Окрасочные работы выполнять в рабочей одежде и перчатках, а при распылении – и в респираторе. При попадании краски в глаза и на слизистые оболочки промыть большим количеством воды. Сразу после окончания работ руки и инструмент вымыть теплой водой с мылом.

Сухие отходы утилизировать как бытовые, плотно закрыв тару крышкой. Не сливать в канализацию.