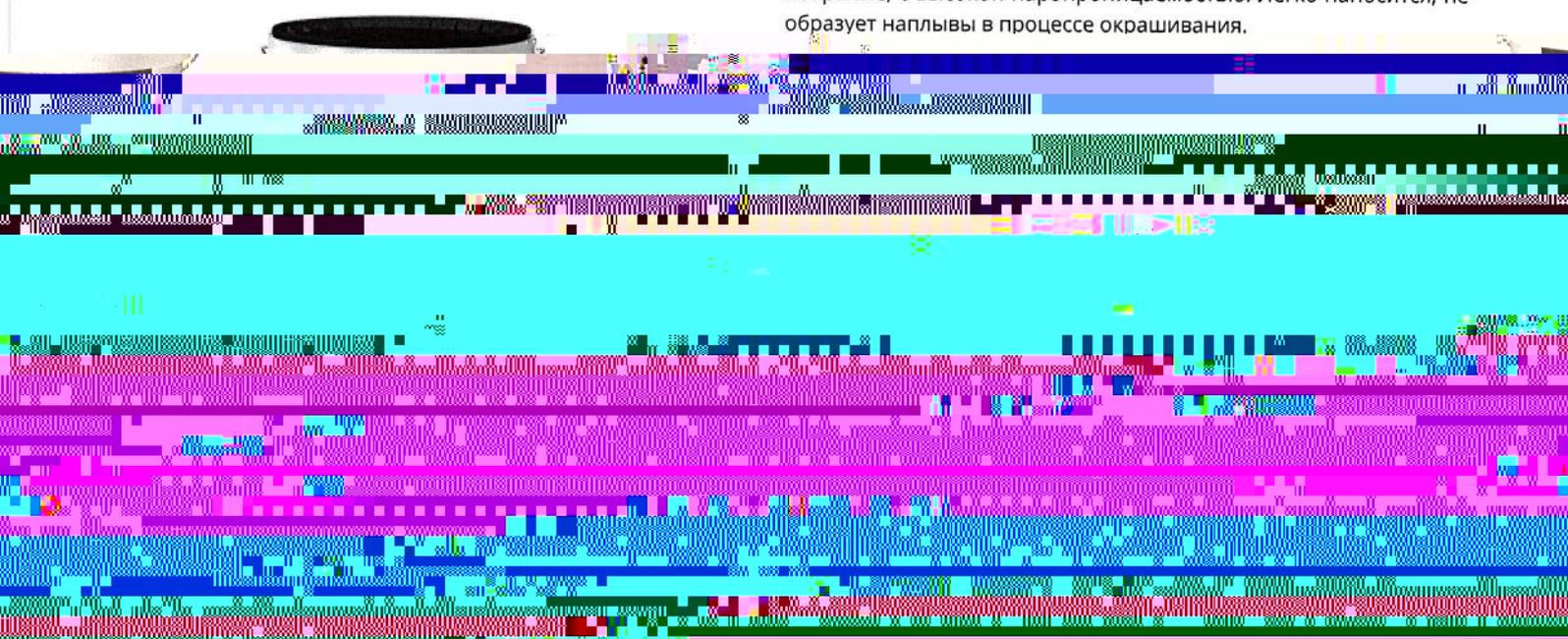


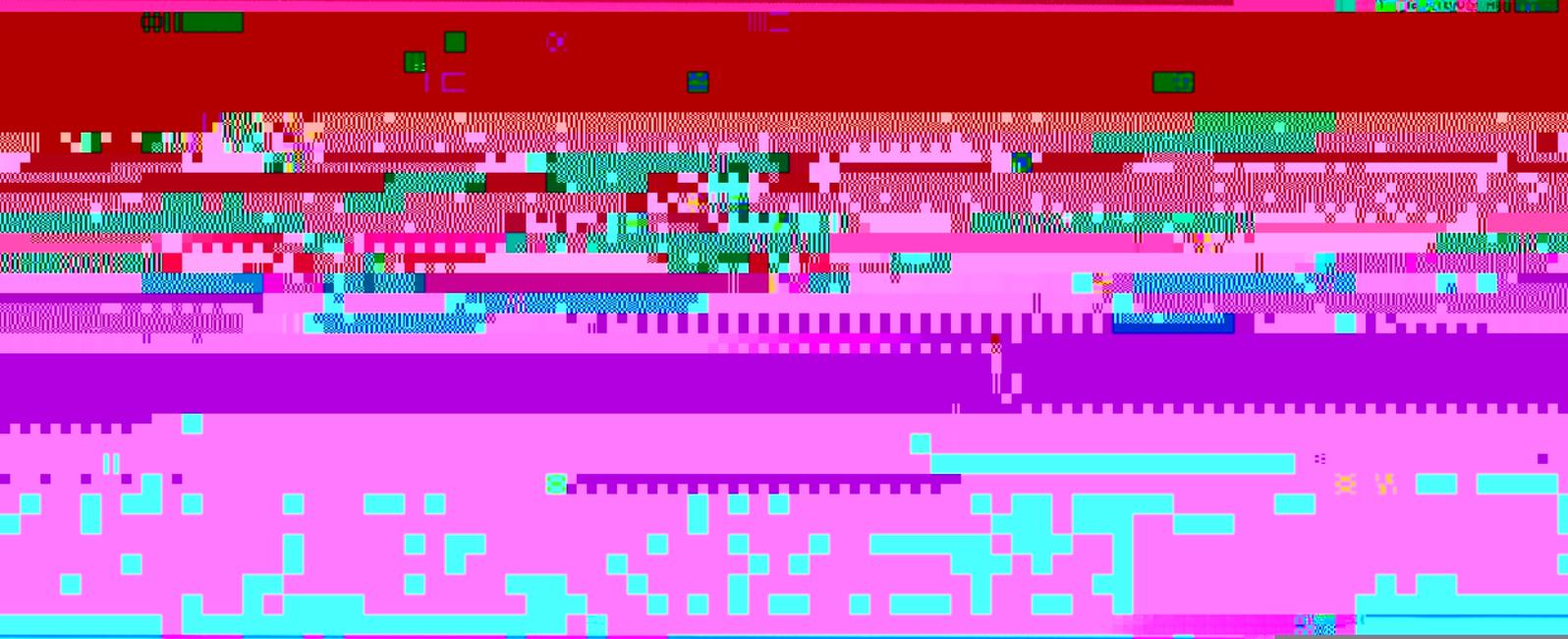
Краска латексная акриловая фасадная "Profi Facade"

Особенности

Краска образует прочное, долговечное, стойкое к агрессивным воздействиям окружающей среды высококачественное матовое покрытие, с высокой паропроницаемостью. Легко наносится, не образует наплывы в процессе окрашивания.



Размер частиц не более 30 мкм, (мелкозернистая, S, ДСТУ EN 1062-1)



Колеровка

Колеруется ручным способом с использованием пигментного концентрата Farbex Color, других водных колеровочных паст или машинным способом по каталогам цветов NCS и др.

Предназначена для использования в качестве самостоятельного покрытия белого цвета, или для колеровки в пастельные, светлые тона и цвета средней насыщенности.

Для исключения отличий в оттенках цвета, при окрашивании поверхностей рекомендуется использовать продукцию одной партии. В случае использования продукции разных партий необходимо проводить их смешивание.

Для проверки соответствия колеровки выбранному цвету, необходимо провести пробное окрашивание на небольшом участке поверхности.

Разбавление колерованной краски при нанесении финишного слоя не рекомендовано.

При колеровке возможны незначительные отклонения в технических данных на продукцию.

Инструкция по применению

1 Подготовка поверхности

Неокрашенная поверхность: очистить от хрупких поверхностей до прочного основания, пыли, масляных, жировых и других загрязнений.

Ранее окрашенная поверхность: тщательно очистить поверхность от старых непрочных покрытий (отслоившаяся краска или лак) механическим (скребок, щетка), термическим (фен горячего воздуха, инфракрасное излучение) или химическим (средства удаления краски) способом. Также поверхность следует очистить от различных загрязнений. Ранее окрашенные алкидной или масляной эмалью поверхности ошкурить шлифовальной шкуркой. После чего обрабатывать, как неокрашенную поверхность.

Небольшие дефекты минеральной поверхности выровнять финишной шпаклевкой TM Farbex, после чего зашлифовать. Для защиты от плесени и грибка рекомендуется обработать поверхность антисептическим средством TM Farbex.

2 Грунтование

Ранее обработанные минеральные и деревянные поверхности не требуют грунтования.

Ранее не обработанные поглощающие минеральные поверхности загрунтовать акриловой грунтовкой-концентрат глубокого проникновения TM Delfi. Разбавлять грунтовку следует в зависимости от типа поверхности (см. инструкцию по применению для грунтовки).

Ранее не обработанные деревянные поверхности загрунтовать деревозащитной акриловой грунтовкой TM Maxima.

3 Нанесение финишного покрытия

Перед применением краску тщательно перемешать, при необходимости разбавить водой. Чрезмерное разбавление ухудшает качество покрытия! Окрашивание проводить при температуре воздуха и рабочей поверхности от + 5 °C до + 35 °C, относительной влажности воздуха не более 80%. Наносить краску в 1-2 слоя кистью, валиком или краскораспылителем.

Не наносить краску под воздействием прямых солнечных лучей, сильного ветра, мороза и атмосферных осадков. После нанесения покрытие не должно подвергаться воздействию атмосферных осадков или минусовых температур на протяжении 8 часов.

4 Очистка инструмента

После окончания работ инструмент промыть водой, не допуская засыхания. Следы затвердевшей краски можно удалить механическим путем.



БЕЗОПАСНОСТЬ

Не смешивать с другими материалами и (или) органическими растворителями! Хранить в плотно закрытой таре производителя при температуре от + 5 °C до + 35 °C, предохраняя от воздействия влаги, прямых солнечных лучей и мороза, в местах, недоступных для детей. При проведении окрасочных работ использовать средства индивидуальной защиты (спецодежду, резиновые перчатки, респиратор и защитные очки). При окрашивании внутри помещения необходимо обеспечить эффективную вентиляцию. При попадании на кожу тщательно смыть водой с мылом. При попадании в глаза промыть большим количеством проточной воды. При необходимости обратиться к врачу. Содержание ЛОС: кат. A/3 (WB): < 40 г/л. Фактическое содержание ЛОС ≤ 15 г/л. Более детальная информация содержится в паспорте безопасности. На продукцию есть Заключение государственной санитарно-эпидемиологической экспертизы.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Краска латексная акриловая для внутренних работ "Profi Latex"



Особенности

Образовывает прочное высококачественное матовое покрытие, которое полностью позволяет стенам «дышать». Стойкая к многократному мытью. Эффективно скрывает микротрещины на окрашенной поверхности. Отличается хорошей укрывающей способностью. Легко наносится. Не образует наплывы и не разбрызгивается в процессе окрашивания.

Область применения

Предназначена для окраски внутри помещений любых минеральных (штукатурка, шпатлевка, кирпич, бетон), гипсовых и деревянных поверхностей, обоев на бумажной и стекловолоконистой основе. Рекомендуется для первичной и ремонтной окраски стен и потолков в сухих и влажных помещениях с высокой эксплуатационной нагрузкой: жилых, административных помещениях, медицинских, дошкольных и учебных учреждениях, помещениях пищевых и промышленных предприятий.

Технические данные

Норма расхода в один слой	125-150 г/м ² . В зависимости от способа нанесения и типа поверхности.
Разбавитель	Вода. Допускается разбавление не более 10% от общей массы.
Способ нанесения	Наносить валиком, кистью или краскораспылителем.
Время высыхания (23 °С, 50% RH)	не более 1 часа. Время высыхания увеличивается по мере понижения температуры и повышения относительной влажности воздуха.
Массовая доля нелетучих веществ (ДСТУ ISO 3251)	ок. 61,5 %
Плотность (ДСТУ ISO 2811-1)	ок. 1,56 г/см ³
Блеск (ДСТУ ISO 2813)	Не более 5 GU при 85°. (глубокоматовая, ДСТУ EN 13300)
Степень перетира (ДСТУ ISO 1524)	не более 30 мкм, (мелкозернистая, ДСТУ EN 13300)
Коэффициент контрастности сухой пленки (ISO 6504-3)	98,5 - 99 %, 2 класс покрытия по укрываемости (по ДСТУ EN 13300)
Стойкость к мытью, мкм (ДСТУ ISO 11998)	< 18 (после 200 циклов), 2 класс покрытия по смываемости (по ДСТУ EN 13300)
Срок годности	24 месяца с даты изготовления (при температуре от +5 °С до +35 °С)
Фасовка	1,4 кг, 4,2 кг, 7 кг, 14 кг
Цвет	белый (база А).
Степень блеска	матовый.

Состав

Акриловый латекс, пигменты, вода, наполнители, целевые добавки.



Колеровка

Колеруется ручным способом с использованием пигментного концентрата Farbex Color, других водных колеровочных паст или машинным способом по каталогам цветов NCS и др.

Предназначена для использования в качестве самостоятельного покрытия белого цвета, или для колеровки в пастельные, светлые тона и цвета средней насыщенности.

Для исключения отличий в оттенках цвета, при окрашивании поверхностей рекомендуется использовать продукцию одной партии. В случае использования продукции разных партий необходимо проводить их смешивание.

Для проверки соответствия колеровки выбранному цвету, необходимо провести пробное окрашивание на небольшом участке поверхности.

Разбавление колерованной краски при нанесении финишного слоя не рекомендовано.

При колеровке возможны незначительные отклонения в технических данных на продукцию.

Совет: При выборе цвета, стоит учитывать освещенность помещения. Теплый или холодный свет, будут давать различное представление о цвете и его насыщенности.



ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ

вул. Б. Грінченка, 1, м. Київ, 01001, тел. 279-12-70, 279-75-58, факс 279-48-83, e-mail: info@consumer.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Держпродспоживслужби

Лапа В.І.

(прізвище, ім'я, по батькові)



ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від "11" "04" 2018 року

№ 602-123-2018

Об'єкт експертизи Фарби торговельних марок "Maxima", "Farbex", "Delfi" та "DekART" згідно з додатком до Висновку виготовлений у відповідності із ТУ У 24.3-32318370-001:2006 "Матеріали лакофарбові водно-дисперсійні акрилові" (ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул 20.30.11

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи Продукція призначена для використання в житловому, промисловому, цивільному будівництві, в тому числі в будівлях медичного призначення, будівлях учбових закладів та підприємств харчової промисловості для зовнішнього та внутрішнього фарбування будівель та споруд по цегляним, цементним, бетонним, дерев'яним та іншим поверхням; реалізація через оптово-роздрібну торгівлю.

Країна-виробник ТОВ "ВП "ПОЛІСАН", Україна, 40000, м. Суми, вул. Івана Піддубного, 25, e-mail: Yesnina.Ludmila@farbex.com.ua; виробничі потужності: 40000, м. Суми, вул. Івана Піддубного, 25, тел: (0542) 650-621, код за ЄДРПОУ: 32318370

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Заявник експертизи ТОВ "ВП "ПОЛІСАН", Україна, 40000, м. Суми, вул. Івана Піддубного, 25, e-mail: Yesnina.Ludmila@farbex.com.ua, тел: +38 0542 650-621, код за ЄДРПОУ: 32318370

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну Продукція вітчизняного виробництва.

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам: за результатами ідентифікації та оцінки ризику для здоров'я людини, а також за результатами перевірки наданого заявником зразка об'єкту експертизи в межах сфери акредитації (Атестат про акредитацію №2Н375 від 09.08.2018 р. відповідно до вимог ДСТУ ISO/IEC 17025:2006) встановлено: після висихання зразків лакофарбової продукції рівень міграції формальдегіду в контактуюче повітря не перевищував ГДК с.д. для атмосферного повітря - 0,003 мг/м³; інтенсивність запаху зразків продукції після висихання не перевищувала гігієнічний норматив - 2 бали (МВ 8.8.2.4.-097-02 "Гігієнічна регламентація лакофарбових матеріалів, призначених для застосування у будівництві", затв. постановою Головного державного санітарного лікаря України, №40 від 13.12.2002 р., Гранично допустимі концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць (затв. Т.в.о. головного державного санітарного лікаря України 03.03.2015 р.), ДСанПіН 8.2.1-181-2012 "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги").

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: перелік необхідних умов, що забезпечують попередження ризику впливу на здоров'я людини несприятливих факторів, які утворюються при використанні об'єкту: при використанні продукції вміст полімерів та сополімерів на основі акрилових та метакрилових мономерів в повітрі робочої зони повинен бути не вище ГДК р.з. - 10,0 мг/м³. Під час використання лакофарбових матеріалів необхідно дотримуватись вимог МВ 8.8.2.4.-097-02 "Гігієнічна регламентація лакофарбових матеріалів, призначених для застосування у будівництві", затв. постановою Головного державного санітарного лікаря України, №40 від 13.12.2002 р., ДСанПіН 8.2.1-181-2012 "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги", правил техніки



безпеки та інструкції безпеки праці відповідної галузі виробництва згідно з чинною нормативно-технічною документацією. Поводження з відходами - згідно з вимогами чинного законодавства України. Зберігання у закритих складських приміщеннях. Транспортне маркування за ГОСТ 14192-96 "Маркировка грузов".

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи об'єкт експертизи Фарби торгівельних марок "Maxima", "Farbex", "Delfi" та "DekART" згідно з додатком до Висновку, за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умовами дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Термін придатності гарантований виробником.

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо етикетка українською мовою повинна міститись на кожній тарній одиниці продукції; маркування здійснювати у відповідності з діючим законодавством України. Даний висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкта експертизи.

Висновок дійсний протягом терміну дії нормативного документу - ТУ У 24.3-32318370-001:2006 "Матеріали лакофарбові водно-дисперсійні акрилові"

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: продукція вітчизняного виробництва.

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: продукція вітчизняного виробництва.

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: вибірково, на відповідність встановленим медичним критеріям безпеки - інтенсивність запаху зразків продукції та рівень міграції формальдегіду у контактуюче повітря після висихання продукції (ДСанПіН 8.2.1-181-2012 "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги", Гранично допустимі концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць (затв. Т.в.о. головного державного санітарного лікаря України 03.03.2015 р.) та за виконанням умов використання

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи м. Київ, вул. Героїв Оборони, 6, тел. 044 258-47-73 при головному державному санітарному лікареві України Наукового центру превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.Медведя Міністерства охорони здоров'я України

(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Протокол експертизи

№ 3/8-А-826-19 від 04.04.2019 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Голова експертної комісії, заступник директора Наукового центру

Бобильова О.О.

(підпис)

(ініціали та прізвище)



**Додаток до Висновку
державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від "11" 04 2019 р.

№ 602-123-20-1/ 7896

**Фарби торгівельних марок "Maxima", "Farbex", "Delfi" та "DekART"
(ТУ У 24.3-32318370-001:2006 "Матеріали лакофарбові водно-дисперсійні акрилові"), що
виробляються ТОВ «ВП «ПОЛІСАН»:**

Фарба інтер'ерна для стін та стель білосніжна «Ultra white» ТМ «DekART»
Фарба інтер'ерна «Interior Paint» ТМ «DekART»
Фарба фасадна «Facade Paint» ТМ «DekART»
Фарба фасадна водно-дисперсійна акрилова «Facade Profi» ТМ «DekART»
Фарба водно-дисперсійна для стін та стелі білосніжна
Фарба латексна акрилова для стін та стель «Profi White» ТМ «Delfi»
Фарба латексна акрилова для внутрішніх робіт «Profi Latex» ТМ «Delfi»
Фарба латексна акрилова фасадна «Profi Facade» ТМ «Delfi»
Фарба інтер'ерна для стін та стель білосніжна водно-дисперсійна акрилова «Brilliant white»
ТМ «Farbex»
Фарба інтер'ерна високоякісна водно-дисперсійна акрилова «Interior» ТМ «Farbex» база А, В, С і TR
Фарба для вологих приміщень водно-дисперсійна акрилова «Wet rooms» ТМ «Farbex»
Фарба латексна для зовнішніх та внутрішніх робіт «Matllatex» ТМ «Farbex»
Фарба фасадна високоякісна водно-дисперсійна акрилова «Facade» ТМ «Farbex» база А, В, С і TR
Матова латексна фарба для внутрішніх робіт «Silk Touch 3» ТМ «Maxima»
Шовковисто-матова латексна фарба для внутрішніх робіт «Silk Touch 7» ТМ «Maxima»
Напівматова латексна фарба для внутрішніх робіт «Silk Touch 20» ТМ «Maxima»
Напівглянцева латексна фарба для внутрішніх робіт «Silk Touch 40» ТМ «Maxima»

Голова експертної комісії,
заступник директора Наукового центру



С. О. Бобильова