Техническое описание №26

Краска для пола вд-ак-449

акриловая ТУ 2316-004-27166823-2005

Назначение: Экологически чистая акриловая краска на водной основе. Не содержит растворителей, без запаха. Предназначена для окрашивания деревянных и бетонных полов, в т.ч. и ранее окрашенных, подвергающихся износу в обычных условиях. Используется в жилых помещениях, подвалах с нормальной влажностью, подсобных помещениях (кроме гаражей) не подвергающихся большим нагрузкам. Покрытие обладает хорошей износостойкостью, химической стойкостью и высокой

твердостью. Краска полностью соответствуют требованиям Федерального закона РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, имеет

сертификат пожарной безопасности, может использоваться как пожаробезопасная краска для путей эвакуации любых типов зданий. Класс пожарной безопасности КМ1.

Характеристики:

Связующее вещество:	Твердый 100 % акриловый латекс
Степень глянца:	полуматовый
Цвет	Желто-коричневый, красно-коричневый
Структура	Гладкая. Однородная
Способ нанесения	При благоприятных климатических условиях валиком или
	мягкой кистью плавными движениями в одном направлении.
Рабочая температура	Минимальная температура поверхности при нанесении +5°C
	и относительная влажность воздуха менее 80%.
Расход (на 1 слой)	Первый слой - около 200- 250 г.на кв.метр (плотность краски
	1,34-1,35 г/см ³)
Время высыхания при t	При t +20°C и относительной влажности воздуха 65% не
+20 (±2°C)	более 3 часов. Спустя 24 часа после нанесения последнего
	слоя покрытие может подвергаться легким нагрузкам,
	окончательную твердость приобретает спустя 7 дней.
	Устойчивость к мытью с моющими средствами краска
	приобретает через 14 суток.
Разбавление	При необходимости разбавить водой до 10%.
Очистка рабочего	Смыть водой сразу после окончания работ
инструмента	
Особые свойства	Выдерживает интенсивную уборку с моющими средствами.
	Срок службы покрытия не менее 5лет по деревянным
	поверхностям. Уход: Влажная уборка без применения
	абразивных средств и острых предметов.
Хранение,	В закрытой заводской упаковке 12 месяцев. Материал должен
транспортировка	храниться в плотно закрытой таре, в сухом и прохладном
	помещении при температуре от +5°C до +30°C. Не
	замораживать. В зимнее время транспортировку осуществляют
	в утепленных транспортных средствах.
Подготовка поверхности	Окрашиваемая поверхность должна быть тщательно

OOO «Спектр» г.Ростов-на-Дону, тел/факс (863)2193008, 2193081,2193082 www.neospektr.ru, e-mail: neospektr@rambler.ru

Предварительное покрытие (первый слой	отшлифованной, сухой и не содержать остатков масла, жира, воска и древесной пыли. Для этого тщательно удалите грязь, пыль, осыпающиеся и непрочные старые слои краски. Обезжирьте поверхность, обработав 3%-м раствором соды. При окрашивании по старому трудноудалимому слою масляной краски или алкидной эмали рекомендуем тщательно обработать поверхность шкуркой для достижения шероховатости. Температура воздуха в помещении — ниже +15°С и относительная влажность воздуха выше 65% увеличивает время высыхания. Перед применением краску перемешать. Наносится в 1-2 слоя. Последующий слой наносить только после полного высыхания предыдущего. Для снижения эффекта "поднятия древесных волокон" для окончательной шлифовки пола использовать шкурку зернистостью 120 и выше. В зависимости от метода нанесения: краска с максимальным разбавлением водой до 10%.
краски):	
Окончательное покрытие (второй слой краски)	В зависимости от метода нанесения: краска с максимальным разбавлением водой до 5%.
Меры предосторожности	Экологически безопасна, пожаро и взрывобезопасна, не содержит органических растворителей. Не рекомендуется смешивать с другими типами красок и разбавителей. При попадании в глаза необходимо промыть большим количеством воды, не глотать.
Утилизация отходов	В утилизацию сдавать только пустые ведра. Жидкие отходы можно утилизировать как краски на водной основе

Данные, приведенные в настоящей технической характеристике изделия, являются условными значениями, которые получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. «Спектр» отвечает за соответствие качества материалов используемой нами системе качества. Однако, «Спектр» не несет ответственность за выполненную окрасочную работу, поскольку она в большей степени зависит от условий подготовки поверхности и окрашивания. «Спектр» также не несет ответственность за ущерб, вызванный неправильным применением окрасочных материалов. Изделие предназначено только для профессионального использования. Это предполагает, что пользователь краски обладает достаточными знаниями по её применению, а также технической информацией и по вопросам безопасности труда. На нашем сайте в Интернете www.ncospektr.ru вы найдете самые новые версии характеристик материалов и схем окрашивания.