



ТЕХНИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ
разработан на основе ГОСТ Р 52020-2003

Настоящий технический бюллетень устанавливает технические требования к краске, правила её транспортирования, хранения и применения.

Краска водно-дисперсионная для наружных работ «Индор®»
(ФАСАДНАЯ)
ТУ 2316-003-85002584-2010

Краска водно-дисперсионная для наружных работ «Индор®» представляет собой смесь на основе воды, полиакрилатов, их сополимеров в качестве пленкообразователей, а также пигментов, инертных наполнителей и специальных реологических добавок. Краска поставляется в готовом к применению виде. Краска предназначена для окраски фасадов по бетону, газобетону, штукатурке, кирпичу и другим пористым поверхностям. Краска легко наносится и быстро сохнет. После высыхания образует ровное матовое воздухо- и паропроницаемое покрытие. Покрытие обладает повышенной укрывистостью и белизной. Не имеет резкого запаха.

Время высыхания при температуре $+20\pm 2^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха $65\pm 5\%$ – 1 час.

Краска водно-дисперсионная для наружных работ «Индор®» экологически чистая, пожаро- и взрывобезопасна, не оказывает вредного воздействия на организм человека.

Таблица 1.1 – Технические характеристики водно-дисперсионной краски для наружных работ «Индор®»

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ЗНАЧЕНИЕ
Внешний вид плёнки	ровная, однородная
Массовая доля нелетучих веществ, не менее, %	50
Степень перетира, не более, мкм	70
Условная вязкость при $(20\pm 2^{\circ}\text{C})$ по вискозиметру ВЗ-246, не менее, с	14
Время высыхания до степени 3 при температуре $+20\pm 2^{\circ}\text{C}$, не более, ч	1
Стойкость пленки к статическому воздействию воды при температуре $20\pm 2^{\circ}\text{C}$, не менее, ч	12
Укрывистость (расход краски), не более, г/м ²	150 (1 кг на 7 м ²)

1. Транспортирование.

Краску водно-дисперсионную для наружных работ «Индор®» упаковывают в герметичные полимерные банки, ведра и бочки, или в другую тару по согласованию с заказчиком. Транспортная тара должна быть заполнена не более чем на 96% от ее полной вместимости и опломбирована. Краску транспортируют всеми видами крытого транспорта при температуре окружающей среды не ниже $+5^{\circ}\text{C}$ в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. При перевозке транспортом потребителя за сохранность и качество краски отвечает потребитель.

2. Хранение.

Краска водно-дисперсионная для наружных работ «Индор®» хранится в плотно закрытой таре крышками вверх в закрытых складских помещениях при температуре воздуха от $+5$ до $+40^{\circ}\text{C}$ не более 12 месяцев со дня изготовления. Допускается хранение краски на спланированной площадке, защищенной от прямых солнечных лучей и атмосферных осадков.

3. Применение.

- 3.1. Перед началом работ краску тщательно перемешать, при необходимости разбавить водой, не более чем на 10% от веса. Разбавленную краску хранить не следует.
- 3.2. Краску наносить на очищенное от пыли и грязи основание, при этом непрочные слои старой краски и побелки должны быть тщательно удалены.
- 3.3. Краску наносить на поверхность, не содержащую солевых образований (высолов). Перед нанесением краски образовавшиеся на поверхности высолы тщательно удалить и предотвратить повторный выход солей на поверхность.
- 3.4. Краску наносить на ровные поверхности без впадин, трещин и сколов, при необходимости поверхность выровнять водно-дисперсионной шпатлевкой и зашлифовать.
- 3.5. При нанесении краски на меловые и интенсивно впитывающие поверхности, их следует предварительно загрунтовать.

Рекомендуется использовать водно-дисперсионные лакокрасочные материалы для наружных работ «Индор®».

- 3.6. Краску допускается колеровать водоразбавляемыми пигментными пастами.

Рекомендуется воспользоваться услугами по колеровке, предоставляемыми ООО "Индор-Знак Новосибирск".

- 3.7. Краску наносить на поверхности, температура которых не ниже +10°C.
- 3.8. Окрасочные работы проводить при температуре окружающей среды не ниже +5 и не выше +40°C.
- 3.9. Краска наносится кистью, валиком или при помощи краскрупульты.
- 3.10. Необходимо избегать попадания воды на невысохшую пленку краски.
- 3.11. При окрашивании краской в два слоя соблюдать интервал сушки предыдущего слоя краски – 1 час.
- 3.12. В случае попадания краски на кожу или слизистые ткани, пораженное место промыть теплой водой с мылом.

4. Гарантии изготовителя.

ООО "Индор-Знак Новосибирск" гарантирует соответствие водно-дисперсионной краски для наружных работ «Индор®» требованиям ТУ 2316-003-85002584-2010 при условии соблюдения потребителем правил ее хранения и транспортирования.

Срок службы, нанесенной на фасад краски, – не более 5 лет, – при условии строгого соблюдения условий ее применения при производстве покрасочных работ.

Гарантийный срок хранения водно-дисперсионной краски для наружных работ «Индор®» – 12 месяцев со дня изготовления. По истечении указанного срока краска подлежит проверке на соответствие требованиям ТУ 2316-003-85002584-2010. Услуги по проверке оказываются отдельно.