



## **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 внутренних работ «Индор®»**

#### **(ИНТЕРЬЕРНАЯ)**

#### **ТУ 2316-003-85002584-2010**

Краска водно-дисперсионная для внутренних 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 отделочных работ внутри помещений по предварительно подготовленным бетонным, оштукатуренным, кирпичным, а также фанерным, древесностружечным, древесноволокнистым, гипсокартонным плитам и другим пористым поверхностям. Можно наносить на специально предназначенные для окраски обои. 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.

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

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

<b>НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ</b>	<b>ЗНАЧЕНИЕ</b>
Внешний вид плёнки	ровная, однородная, без кратеров, пор и морщин
Массовая доля нелетучих веществ, не менее, %	50
Степень перетира, не более, мкм	70
Условная вязкость при (20±2°C) по вискозиметру ВЗ-246, не менее, с	14
Время высыхания до степени 3 при температуре +20±2°C, не более, ч	1
Стойкость пленки к статическому воздействию воды при температуре 20±2°C, не менее, ч	12
Укрывистость (расход краски), по бетонному покрытию, не более, г/м <sup>2</sup>	150 (1 кг на 7м <sup>2</sup> )

#### **1. Транспортирование.**

Краску водно-дисперсионную для внутренних 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°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 внутренних работ «Индор®» хранится в плотно закрытой таре крышками вверх в закрытых складских помещениях при температуре воздуха от +5 до +40°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 внутренних 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 краскопульты.
- 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 внутренних работ «Индор®» требованиям ТУ 2316-003-85002584-2010 при условии соблюдения потребителем правил ее хранения и транспортирования.

Гарантийный срок хранения водно-дисперсионной краски для внутренних 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.