

**СПЕЦИФИКАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ**

SC 00329 октябрь 2025

**V44**

матовая водно-дисперсионная краска для стен и потолков

**ТИП ИЗДЕЛИЯ**

Пропускающая воздух водно-дисперсионная профессиональная краска для внутренних помещений.

**ОПИСАНИЕ**

Благодаря своему составу V44 МАТТ обеспечивает высокую плотность покрытия поверхности даже при нанесении слоя небольшой толщины, а также особую белизну. Особенностью этой краски по сравнению с наиболее распространенными воздухопроницаемыми красками для внутренних работ является простота нанесения кистью, валиком и распылителем. Техническим отличием краски при нанесении кистью и валиком является отсутствие видимых мазков или следов валика, оставленных аппликатором после фазы высыхания, даже у средних тоналностей. Хорошая устойчивость к абразивному износу.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ****Практический расход**

Валик с высотой ворса 12 мм	до 8 м <sup>2</sup> /л в 2 слоя
Краскопульт сопло 512	до 5-6 м <sup>2</sup> /л в 2 слоя

**Плотность**

Белая	1,630 ± 0,03 г/мл
Прозрачная	1,433 ± 0,03 г/мл

**Время высыхания, при +23°C и относительной влажности 50%**

- до степени 3 (на отлип) 30 минут

- нанесение 4 -12 часов

**следующего слоя****Разбавитель, очистка инструментов**

Вода. Рабочие инструменты немедленно промыть теплой водой и моющим средством после работы.

**Степень блеска**

Матовая 5-10%

**Основа / цвет**

Белая. Колеруется в любые светлые оттенки.

**Упаковка**

1 л; 4 л; 10 л

**Стойкость к мытью и истиранию**

Окрашенная поверхность устойчива к легкой влажной уборке. Соответствует 3 классу (ISO 11998).

**ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

стойкость к воздействию отдельных веществ, входящих в состав моющих средств	UNI EN ISO 2812-1	обладает стойкостью к воздействию следующих веществ: активного хлора, кислотного растворителя, накипи, щелочного обезжиривателя	UNI EN ISO 2812-1  <b>DISINFECTION</b>
загрязняемость	UNI 10792	очень низкая $\delta I = 2$	UNI 10792  <b>NODIRT</b>
блеск	EN ISO 2813	5 - 10 GU	
способность к закрашиванию	UNI EN ISO 6504-3	98,55	
вредные вещества	-	не содержит	
процент выделения формальдегида, х	JIS A 1902-3	$X < 0,005 \text{ мг/м}^2 \text{ч F}^{****}$	
содержание летучих органических соединений в готовом для использования продукте	Директив а 2004-42-CE	макс. 16 г/л (Предел ЕС 200 г/л) Кат. A/I	

**ИНСТРУКЦИЯ ПО  
ПРИМЕНЕНИЮ****Подготовка поверхности**

Оцените плотность поверхности, удалив имеющиеся старые потрескавшиеся или запыленные слои краски. Нанесите слой Fissativo

Acrylico 30G и спустя 6 часов при температуре 20°C заровняйте небольшие выбоины, щели и трещины шпаклевкой Stucco Flek 279. Спустя 6-8 часов нанесите воздухопроницаемый V44 MATT, разбавив его предварительно водой в соотношении 1:5. Необходимо подождать минимум 4 часа при 20°C между нанесением первого и второго слоя.

**Нанесение / окраска**

Краску тщательно перемешать перед нанесением.

На первый слой разбавить водой 20%.

На второй слой разбавить 15%. Наносить валиком, краскопультом или кистью в 2 слоя. Подходящее сопло безвоздушного краскопульта 512. Между нанесением первого и второго слоев должно пройти не менее 4-6 часов при температуре 20°C.

**Условия нанесения**

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должна быть выше +5°C, относительная влажность воздуха ниже 80%. Проветривание во время окрашивания и во время высыхания ускоряет процесс высыхания краски.

**Срок хранения**

Стабильно 24 месяца в плотно закрытой таре производителя при температуре выше +5°C. Защищать от мороза.

**Уход за окрашенной  
поверхностью**

Через месяц после окрашивания поверхность устойчива к мытью с использованием мягких моющих средств. Чистку можно производить тряпкой или губкой, смоченной в чистой воде или слабощелочном моющем средстве. После чистки с применением моющих средств, поверхность следует протереть губкой, смоченной в чистой воде, после чего протереть её насухо. Возможно небольшое изменение блеска покрытия.

---

Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Так, как мы не можем повлиять на условия нанесения и использования краски, то мы несем ответственность только за ее качество и гарантируем, что она соответствует требованиям качества VAL-PAINT. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению.

---