

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ**Краска акриловая супербелая МОЮЩАЯСЯ**

Тип	Акриловая супербелая моющаяся краска.
Назначение	Применяется для окрашивания стен из бетона, гипсокартона, ДСП, ДВП, обоев под окраску во всех типах помещений. Разрешена для окраски детских, лечебных и спортивных учреждений.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход на 1 слой	1 кг на 6-7 м ²
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Наносить кистью, валиком или краскопультом. Температура при проведении работ не должна опускаться ниже +5°C
Время высыхания при температуре (20±2)°C и относительной влажности (65±5)%	1 час. Второй слой наносить не ранее, чем через 8 часов
Блеск	Матовый
База	А
Цвет	Белый
Колеровка	Колеруется по каталогу цветов Neolab и акриловыми красителями в светлые и пастельные тона.
Свойства	Устойчива к влажной уборке, стойкая к легким механическим воздействиям, не нарушает паропроницаемость материала
Срок годности	Гарантийный срок хранения в закрытой заводской упаковке - 1 год
Фасовка	1,3 кг, 3 кг, 6 кг, 14 кг, 25 кг, 45 кг
Состав	Акриловая дисперсия, наполнитель, пигмент, модифицирующие добавки

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске	Поверхность для окрашивания должна быть сухой и чистой, температура воздуха в рабочем помещении должна быть не ниже +5°C, а относительная влажность воздуха не выше 80%.
Подготовка поверхности к окрашиванию	Поверхность очистить от грязи, пыли и жировых загрязнений. Меловую побелку смыть. Неокрашенные и зашпатлеванные поверхности обработать грунтовкой Neolab ГЛУБОКОПРОНИКАЮЩАЯ для выравнивания впитывающей способности основания, пылящие – грунтовкой Neolab УКРЕПЛЯЮЩАЯ для улучшения адгезии и снижения расхода краски.
Окрашивание	Перед нанесением краску тщательно перемешать, при необходимости разбавить водой до 5%. Наносить кистью, валиком или краскопультом минимум в 2 слоя.
Очистка инструментов	Промыть водой
Меры предосторожности	Краска пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха. Работать в проветриваемом помещении. При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды. Не смешивать с другими растворителями. Хранить в недоступном для детей месте. Тару утилизировать как бытовые отходы.