



ULTRA WHITE INTERIOR – белая краска для интерьеров, высококачественная матовая. Применяется для окраски стен и потолков внутри помещений.

Имеет высокую адгезию (прилипание к основанию), хорошо укрывает, быстро сохнет, образует прочное, стойкое покрытие. Рекомендуется для потолков и стен внутри жилых и административных помещений для окраски минеральных поверхностей. Краска паропроницаема, не препятствует естественному

дыханию поверхностей. После высыхания краска образует равномерное, матовое покрытие.

Способ нанесения: Рекомендуется предварительная обработка поверхности акриловой грунтовкой GRUNTUNIVERSAL. Перед нанесением краску тщательно перемешать. Наносить валиком, кистью или распылителем (включая безвоздушный способ) в два слоя. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания не ниже +5 и не выше +30. Второй слой краски наносить через 3–6 ч после нанесения первого. Покрытие устойчиво через 24 ч после нанесения.

Утилизация: после покраски рабочие инструменты промыть водой. Остатки высохшей краски подлежат утилизации как бытовые отходы. Полимерная упаковка подлежит сбору для вторичной переработки или может быть утилизирована как бытовые отходы.

Время высыхания: 2-3 часа при температуре +20 и относительной температуре влажности воздуха 65%. Время высыхания соответственно увеличивается при температуре ниже +20.

Утилизация: после покраски рабочие инструменты промыть водой. Остатки высохшей краски подлежат утилизации как бытовые отходы. Полимерная упаковка подлежит сбору для вторичной переработки или может быть утилизирована как бытовые отходы.

Хранение: 24 месяца с даты указанной на упаковке при хранении в неповрежденной оригинальной упаковке в прохладном месте (не ниже +5 и не выше +30). Не замораживать!

Тонирование: тонируется машинной и ручной колеровкой.

Состав: полимерно-акриловая дисперсия, диоксид титана, вспомогательные вещества.

Расход: 230-280 мл/м² в два слоя. Расход краски зависит от типа и подготовки поверхности.

Тара: 1 л/1,4 кг, 2,5 л/3,5 кг, 5 л/7 кг, 10 л/14 кг