

Характеристика продукта: Color Smart 749 Elit Paint Interior Emulsion

Высококачественная финишная краска на водной основе в степени блеска «яичная скорлупа» для внутренних работ, жилых и коммерческих помещений.

Пожалуй, самый популярный блеск, поскольку данная краска создает красивое моющееся матовое покрытие устойчивое к загрязнению, благодаря специальным натуральным смолам в составе.

Краска обладает великолепной укрывистостью и отличается отсутствием запаха.

Эксплуатация поверхности после нанесения краски. Избегайте соприкосновения предметов; рамок, зеркал и мебели с поверхностью не менее одной недели после высыхания второго слоя.

Очистка поверхности: Если требуется очистка окрашенной поверхности от пыли или грязи, а равно попадания на стену продуктов питания (масло, жир и так далее), - последнем случае необходимо оперативно протереть поверхность влажной губкой, не прилагая излишних усилий. Из бытовой химии мы рекомендуем хозяйственное мыло. Действуйте мягкими промокающими движениями и помните, что применяя чрезмерные усилия при протирании окрашенной поверхности вы можете изменить степень блеска.

Подкрашивания в случае необходимости. Слегка зачистить участок поверхности, подлежащий перекраске, нанести грунт. Подкрашивание необходимо производить от угла до угла, нанося один или более слоев краски, кистью, валиком. А локальное подкрашивание производится губкой. Почти всегда локальное подкрашивание ухудшает эстетический внешний вид поверхности.

Очистка инструмента:

Удалите излишки краски и очистите все оборудование чистой водой сразу после использования. Никогда не храните кисти или валики в воде, так как это приведет к ухудшению их эксплуатационных характеристик.

Хранение и срок годности:

Храните неиспользованную краску в прохладном, сухом, защищенном от мороза месте, вдали от прямых солнечных лучей и источников возгорания. Убедитесь, что жестяные крышки надежно и правильно закрыты после

использования. При вскрытии и хранении в условиях, указанных выше, этот продукт стабилен в течение как минимум двух лет.

Расход: 10-11 м²/л **Объём:** 3л, 1л
