

Эмаль акриловая «ОПТИЛЮКС» для деревянных и бетонных полов

Область применения

Эмаль акриловая водно-дисперсионная для пола «Оптилюкс». Предназначена для окраски деревянных и бетонных полов внутри бытовых помещений. Может применяться для окраски дверей, мебели и других поверхностей внутри помещений. Можно наносить на ранее окрашенные поверхности.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Нанесение

Перед окраской основание должно быть чистым, сухим и прочным (очищенным от отслоившейся краски, пыли, жиров, смазочных масел и т.п). Твердые глянцевые поверхности отшлифовать до матового состояния, пыль удалить. Перед применением эмаль тщательно перемешать. Наносить кистью или валиком в 1-2 слоя. Второй слой наносить после полного высыхания первого слоя. При необходимости разбавить водой (не более 5%).

Не наносить при температуре ниже +10°C. Время высыхания при температуре +20°C и влажности воздуха 70%: между слоями - 2 часа, полное высыхание - 24 часа. Покрытие беречь от воздействия воды в течение 2 дней после окрашивания. Полная механическая прочность достигается через 14 дней. Ходить по окрашенной поверхности можно через 4 часа, расстановка мебели допускается через 5 дней. Инструмент и пятна отмыть водой сразу после окончания работ.

Свойства

- экологически чистая, не имеет резкого запаха
- устойчива к пожелтению, к действию воды, моющих средств
- быстро высыхает
- после высыхания образует поглянцевую поверхность
- не оставляет следов от кисти и не образует подтеков
- обладает высокой степенью укрывистости и адгезии
- образует долговечное покрытие с высокими защитными свойствами
- не содержит органических растворителей
- прочная, не растрескивается
- покрашенная поверхность выдерживает влажную уборку с применением моющих средств через 14 дней после нанесения

Расход

100-150 г/м² на 1 слой в зависимости от состояния и структуры поверхности

Хранение

В плотно закрытой оригинальной таре при температуре +5°C до +35°C. Хранить в недоступных для детей местах. Выдерживает 5 циклов кратковременного замораживания/оттаивания. После размораживания при комнатной температуре и тщательного перемешивания восстанавливает потребительские свойства.

Срок годности

12 месяцев.