

ALPHA ТАСТО - SIKKENS

Краткое описание: Покрытие с "тактильным" эффектом на водной основе для внутреннего использования.

Характеристика:

- Придает поверхности ощущение мягкости при прикосновении
- Легко очищается.
- Не выцветает.
- Высокая степень матовости.
- Легко наносится.
- Хорошая устойчивость к внешним воздействиям.

Условия нанесения:

Температура воздуха: 5 - 30°С.

Влажность воздуха: до 85%.

Метод нанесения: Короткошерстным валиком и широкой мягкой кистью для "эффекта замши". Короткошерстным валиком и специальным инструментом для "тканевого эффекта".

Разбавление: водой. Для "эффекта замши": 10 – 15%. Для "эффекта ткани": 30%.

Очистка оборудования: водой сразу после использования. Если необходимо, то добавить моющее средство.

Рекомендуемая толщина слоя при 20°С/65% относительной влажности: Сухого - 80 мкм, мокрого - 200 мкм.

Практический расход: 6 – 8 м²/л на 2 слоя.

Высыхание при 20°С и 65% влажности:

- От пыли: 20 минут.
- На отлип: 2 часов.
- На перекрас: 6 часов.

Упаковочная вязкость: 110-120 КУ.

Плотность: 1,060 кг/л.

Содержание твердых частиц: 26% объемных и 30% весовых.

Уровень глянца: 0.6 GU/85°.

Упаковка: 2,5 л.

Цветовая гамма: База N00 прозрачная.

Срок хранения: Минимум 24 месяца в оригинальной упаковке.

Условия хранения: Не рекомендуется замораживать, хранить в сухом месте при температуре от 5 до 30°С.

Система нанесения

Поверхность должна быть высушена, очищена от пыли, грязи, грибка, плесени и т.д. Поверхность предварительно обработать Alpha BL Grond, в соответствии с цветом отделочного покрытия. Далее кистью нанести крест-накрест 2 слоя Alpha Tasto, разбавленного на 10-15% (по объему) водой.

Точка воспламенения: выше 100°С.

а) Техническая рекомендация составлена на основании Technical Data Sheets производителя – концерна Akzo Nobel.

б) ООО "Окрасочные технологии" подтверждают, что свойства материалов и покрытий соответствуют заявленным в технических рекомендациях при условиях:

*- строгого соблюдения технических рекомендаций по нанесению материалов,
- для стандартной цветовой гаммы материалов, разработанной поставщиком – концерном Akzo Nobel;
- при использовании материалов только в рекомендованных системах покрытий.*

в) ООО "Окрасочные технологии" не несут ответственности за решения принятые клиентом в нарушении пункта Б).

г) На материал имеется гигиенический сертификат соответствия.

д) Фирма-производитель – концерн Akzo Nobel Decorative Coatings n/v. Страна-производитель – Европейское Сообщество.