

Filli Boya Super Vital Водно-Основанный Грунт – WP 605

ОПИСАНИЕ

Однокомпонентный, водоразбавляемый, воздушно-сохнущий грунт с высокой заполняющей и укрывистой способностью.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется внутри помещений на MDF и других поверхностях, чтобы обеспечить защиту и хорошую адгезию перед последующими покрытиями. Vital грунт-краска на водной основе.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Плотность: $1,21 \pm 0,03$ г/см³
- Вязкость упаковки: 70 ± 5 KU (25°C)
- Сухой остаток: $47 \pm 1\%$

РАЗБАВЛЕНИЕ

Можно разбавлять чистой водой до **5%**.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

- Поверхность должна быть очищена от пыли, грязи и жира.
- Между слоями выдерживать **1 час**.

Метод нанесения: Air spray или air mix

Вязкость нанесения: 16–18 сек (20°C DIN4)

Условия: 15°C – 30°C, влажность 40–70%

Расход: 250–300 г/м²

ВРЕМЯ СУШКИ (22°C)

- На отлип: **60 минут**
- Готовность к шлифованию: **18 часов**

РАСХОД

1 литр водно-основанного грунта Vital покрывает **10–12 м²** в один слой. Для точного расхода рекомендуется пробное нанесение.

ХРАНЕНИЕ

Срок хранения — 1 год в закрытой оригинальной упаковке. Хранить в хорошо проветриваемом помещении, без прямого солнечного света, при температуре 5°C–30°C и с соблюдением противопожарных мер.

При необходимости подробную информацию о рисках для здоровья, безопасности и транспортировки продуктов можно получить в Паспорте Материальной Безопасности.

Только для профессионального использования.

Этот технический лист подготовлен на основе нормальных условий и лабораторных данных. Для деталей, которые не указаны выше, необходимо обратиться к техническому персоналу. В противном случае производитель не несёт ответственности за ошибки, вызванные недостатком информации. Компания оставляет за собой право изменять данные сведения.

Этот продукт произведён компанией Betek A.Ş., которая имеет сертификаты соответствия стандартам TS-EN ISO 9001, TS-EN ISO 14001, TS 45001, TS-EN ISO 50001, TS ISO 10002, TS ISO/IEC 27001.