

## ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

**Код товара:** G330

**Торговое наименование:** VF NERO 303

**Описание товара:** Двухкомпонентная полиуретановая грунтовка черного цвета.

**Коммерческая вязкость (20 ° C):** 40 дюймов (3) DIN 8

**Содержание твердых веществ (теоретическое):** 68 (1)%

**Удельный вес (20 ° C):** 1,160 (1%) кг / литр

**Нанесение:** распылением

**Катализатор:** В 18%, отверждение 50%.

**Альтернатива катализатора № 2:** В 51 (30%)

**Разбавитель:** Экстра полиуретановый разбавитель.% разбавления 10-20%

**Расход:** один слой 150-200 г / м<sup>2</sup>

**Жизнеспособность смеси (20):** > = 4 часа

### **Время высыхания:**

**Сушка от пыли:** 15 минут, шлифуемость: 12 часов

грануляция 220-400

**На ощупь:** 2 часа

**На покраску:** 12 часов

**Полезная вязкость:** (20 ° C) 15 дюймов (2) DIN 4

**Применение:** Черная грунтовка обычно используется для МДФ и дорогих плит.

Продукт с отличными укрывистыми и шлифовальными свойствами.

### **РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ЦИКЛ ПОКРЫТИЯ:**

Смешайте продукт VF NERO 303 с катализатором CAT. 50% В 18 и с разбавителем Diluente Pol. Дополнительно 30-40% VF NERO 303 Спрей 120-150 гр / м<sup>2</sup>.

Через 50-60 минут нанесите ту же смесь.

VF NERO 303 Спрей 120-150 гр / м<sup>2</sup>

Через 12 часов матировать зернистой бумагой P220-400 и нанести лак.

поверхность RAL 9005 с катализатором CAT. В 28 при 50% и тоньше Diluente Pol. Дополнительно 20-40% RAL 9005 Спрей 120-150 г / м<sup>2</sup>

**Хранение:**

Хранить контейнеры плотно закрытыми в вентилируемом помещении и температуре от 15 ° C до 25 ° C.

**Меры предосторожности:** Пользователь несет полную ответственность за использование продукта в условиях, соответствующих всем гигиеническим нормам и безопасности.