

# ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО  
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

## BASECOAT BINDER

Базовая смола 1К

### ПРОДУКТЫ И КОМПОНЕНТЫ

14249 – BASECOAT BINDER BC50 5 л  
14250 - BASECOAT BINDER BC60 5 л  
Сопутствующий продукт: разбавитель для базовых лаков.

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Базовая смола предназначена для получения краски при помощи добавления пигментов.  
Не требует химического отверждения. Высыхает на воздухе.  
Необходимо покрывать бесцветным акриловым лаком.

Цвет – бесцветный, молочный.  
Степень блеска – полумат.

### ЛЕТУЧИЕ ОРГАНИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА

VOС для смеси = 770 [г/л]

Продукт соответствует требованиям директивы Евросоюза (2004/42/ЕС/II В), которая для этой категории продуктов (е) определяет граничные значения содержания летучих составляющих на уровне 840 [г/л].

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

	Плотность [г/л, 20°C]	Вязкость [мин./FORD 4/20°C]
Базовая смола 055	0,93 ÷ 0,94	0:50 ÷ 0:60
Базовая смола 065	0,93 ÷ 0,94	1:00 ÷ 1:10

### РАЗБАВЛЕНИЕ И ПАРАМЕТРЫ НАНЕСЕНИЯ

Разбавлять разбавителем для баз.  
После добавления пигментов довести до рабочей вязкости 16 ÷ 18 секунд (FORD 4/20°C).

**Параметры нанесения пистолетом RP:**

Сопло: 1.2 ÷ 1.4 мм

Давление на входе: 2,0 ÷ 2,2 бар

**Параметры нанесения пистолетом HVLP:**

Сопло: 1.3 ÷ 1.4 мм

Давление на входе: 2,0 бар

**НАНЕСЕНИЕ**

Краску на базе базовой смолы наносить на предварительно отвержденные и шлифованные загрунтованные акриловым грунтом поверхности.

Наносить 2 ÷ 3 тонких слоя.

Межслойная выдержка для испарения растворителей 5 ÷ 10 минут.

После отверждения нанести бесцветный акриловый лак.

**ОБЩИЕ ЗАМЕЧАНИЯ**

- ✓ Наилучшие результаты достигаются при покраске при комнатной температуре. Температура воздуха и температура наносимого продукта должны быть приблизительно равны.
- ✓ Во время работы с продуктами применяйте исправные средства индивидуальной защиты. Следует беречь глаза и дыхательные пути.
- ✓ Помещения должны хорошо проветриваться.

**Примечание:** В целях безопасности следует поступать согласно данным, содержащимся в «Паспорте безопасности»(SDS) опасного вещества для данного изделия.

**ХРАНЕНИЕ**

Компоненты продукта следует хранить при температуре окружающей среды от 15 до 25°C в плотно закрытых емкостях, в сухих прохладных помещениях, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей.

**Примечание:** После применения, емкость с продуктом следует немедленно закрыть!

**ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ**

Смола базовая 1К – 12 месяцев от даты производства.