

Двухкомпонентный акриловый грунт белого цвета. Применяется для подготовки мебельных фасадов и панелей из МДФ под отделку цветными эмалями.

#### Технические показатели

Цвет	белый
Сухой остаток	77±2%
Плотность (DIN 51 757)	1,7±0,02
Вязкость основы (DIN 4)	тиксотропный
Блеск	матовый

#### Свойства покрытия

- хорошие адгезионные свойства к МДФ;
- быстрое время сушки;
- хорошая шлифуемость;
- высокая укрывистость.

#### Подложки

МДФ и изделия из пенополиуретана (ППУ).

#### Применение

Окрашиваемые поверхности должны быть чистыми и сухими. Во время нанесения и сушки грунта температура воздуха, окрашиваемой поверхности и материала должна быть выше +15°C, относительная влажность воздуха не выше 75%.

#### Смешивание компонентов

	По массе	По объему
Акриловый грунт LAC-O.145	100	100
Отвердитель №008	14	25
Разбавитель для ПУ ЛКМ.	10-20%*	
Жизнеспособность композиции при 20°C	2,5 часа	
Теоретический расход	150-170 г/м <sup>2</sup>	

#### Рекомендуемая шлифовальная бумага

Сухое шлифование	P280
Для заключительной обработки	P320

#### Способы нанесения:

##### Пневматическое распыление

Давление, бар	2,5-4,0
Диаметр сопла, мм	1,6-1,8
Количество слоев	2
Разбавитель	20-30%*

##### Безвоздушное распыление

Количество слоев	1
Разбавитель	0-10%*

\* Степень разбавления материала зависит от типа краскопульта, рабочих параметров, температуры окружающей среды, требуемой толщины покрытия.

#### Сушка при 20°C

От пыли	20 минут
На отлип	40 минут
До полного высыхания	12 часов
До ручного шлифования	4-5 часов
До механического шлифования	5-6 часов

**Последующие покрытия:** акриловые лаки и эмали, полиуретановые лаки и эмали.

#### Упаковка

Акриловый грунт LAC-O.145	30 кг
Отвердитель №008	5 л

#### Гарантийный срок хранения

Акриловый грунт LAC-O.145	12 месяцев
Отвердитель №008	12 месяцев