

HIDROHEL грунтовка белая HL-V **478261**

Однокомпонентная грунтовка на водной основе для распыления

ОПИСАНИЕ

- Пигментированное покрытие на основе:
- - акриловой дисперсии
- Отличается:
- - отличное шлифование
- - отличное укрывание поверхности
- - очень быстрое высыхание

НАЗНАЧЕНИЕ

- Предназначается для внутренних окрасочных работ.
- Используется в качестве грунтовочного покрытия в защитной системе ЛКП для:
- - массивной мебели
- - мебели, обработанной шпоном
- - МДФ
- Предназначается для окраски вертикальной поверхности.

СОПУТСТВУЮЩИЕ КОМПОНЕНТЫ

Чистящее средство:

Helios чистящие средства	Примечания
470110 UVENEL aqua чистящее средство	чистящее средство для окрасочного оборудования
407615 РАСТВОРИТЕЛЬ А	

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Плотность	1,35 кг/л
Вязкость при поставке	20°C 4000 - 6000 mPas
Концентрация сухого вещества (%)	50-55 %
pH	7,0 - 8,5
Внешний вид	Жидкость
Цвет	Белый

Толщина каждого слоя

Толщина мокрой пленки	70 - 120 мкм
-----------------------	--------------

Высыхание

Температурный режим	Покрытие сухое для шлифования	Покрытие сухое для укладки
Комнатная температура 18 - 25 °C	30 - 60 минут	2 - 3 час

Рекомендуется сушка при повышенной температуре (туннель) на следующих условиях:

- время выпаривания: 30-60 сек
- время сушки в туннеле при 40-50°C: 5 -10 мин

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- Поверхность должна быть сухой и чистой, без следов клея, пыли и прочих загрязнений.
- Рекомендуется наждачная бумага зернистости 180-220.

РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

- Перед началом работ температура окрашиваемой поверхности и краски должна быть комнатной (18-23°C).
- Оптимальная температура помещения = 18 - 23°C.
- Оптимальная относительная влажность воздуха = 45-65%.

ИНСТРУКЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

- Перед использованием материал тщательно перемешивается.
- Нанесение техникой:
 - - распылением airmix
 - - распылением airless
- Для получения более насыщенного покрытия краска наносится в два слоя.
- Рекомендуется шлифование наждачной бумагой зернистости 320-400.



РАСПЫЛЕНИЕ

Разбавление:	макс. 5 %
Разбавитель:	вода
<i>HIDROHEL разбавитель PA и Разбавитель 2-5 рекомендуется использовать для эффективного снижения вязкости при минимальном снижении концентрации сухого остатка, а также для улучшения растекаемости материала. Процент разбавления указывается в технологических условиях окраски. Максимальная добавка разбавителя = 2%.</i>	

ХРАНЕНИЕ

- 12 месяцев в оригинально закрытой заводской таре при температуре от +5°C до +35°C.
- Не допускать замерзания материала.

ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- См. Свидетельство безопасности материала и этикетку.

ПРИМЕЧАНИЯ

- По требованию заказчика на каждую партию материала выдается сертификат качества с указанием всех контрольных параметров.
- Хранить и дозировать только в пластиковой, лакированной или нержавеющей таре.
- Техническая информация является результатом знания наших специалистов, основанного на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Мы не несем ответственности в случае использования нашей продукции без нашего контроля и гарантируем лишь качество самого материала. Мы сохраняем за собой право на возможные изменения сведений без предварительного уведомления.
- Техническая информация является основой для качественного применения материала. По каждому отступлению от указанных параметров для индивидуального потребителя предлагается соответствующий технологический процесс. Технологический процесс разрабатывают техник-инструктор и технолог цеха.
- Система качества соответствует стандарту ISO 9001.