
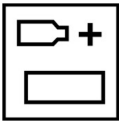




ШПАКЛЁВКА ГЕЛКОУТ



Техническая информация

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Компоненты продукта	Шпаклевка ГЕЛКОУТ Отвердитель: отвердитель "МЕКР-50" (перекись метилэтилкетона)
Физико-химические данные	Цвет шпаклёвки: белый Степень глянца шпаклёвки: блеск Твердые частицы: ок.70% Плотность: 1,1 до 1,2 г/см ³
Описание продукта	Рецептура полиэфирной смолы обеспечивает хорошие механические свойства поверхности изделий, а также высокую устойчивость к воздействию атмосферных факторов. Придаёт изделию твёрдую, чистую и блестящую поверхность, устойчивую к длительному воздействию даже сильно загрязнённой окружающей среды. <ul style="list-style-type: none">✓ Легкость смешивания компонентов и нанесения грунта.✓ Высокая тиксотропия – возможность одноразового нанесения толстого слоя без эффекта стекания с вертикальных поверхностей. Шпатлёвка предназначена для изготовления плавающих средств и других полиэфирных пластиков.
Процесс нанесения Применение	Соли и другие загрязнения смыть слодкой водой при большом давлении. Выждать высыхания. Поверхность из ламината шлифовать до момента однородной шершавости (абразив 240-1000). Обезпылить и промыть препаратом Sea Line для обезжиривания. Поверхность должна быть сухая и чистая. Температура обведения, ползованных материалов и основания должна быть 18-25°C. Влажность воздуха не больше чем 70%.
	
	Пропорция смешивания компонентов: Шпаклёвка: Отвердитель 100 : 2
	Нанесение Наносить шпателем. Толщина одного слоя не должна превышать 0,4-2мм.
	Время отвердения Для шлифовки 30-40 минут при 20°C. Полные отверждение 24 часа при 20°C На шпатлевку можно наносить следующий слой после лёгкого шлифования поверхности.

ШПАКЛЁВКА ГЕЛКОУТ



Общие замечания

- В процессе работы обязательно использовать исправные средства индивидуальной защиты. Оберегать кожу и глаза.
- Обеспечить вентиляцию помещений.
- Сразу после окончания работы вымыть инструменты.
- **Запрещается превышать рекомендуемые дозы отвердителя!**
- Минимальная температура нанесения продукта составляет +10°C.

Примечание: Для целей безопасности всегда следует поступать в соответствии с данными, приведёнными в "Паспорте безопасности опасного препарата" для данного продукта.

Хранение

Компоненты продукта хранить в герметично закрытых ёмкостях, в сухих и холодных помещениях, вдали от источников огня, тепла и солнечного света.

Примечание: После применения ёмкости следует немедленно закрыть!
Оберегать отвердитель от перегрева!

Срок годности

Шпаклёвка - 6 месяцев со дня изготовления.
Отвердитель - 6 месяцев со дня изготовления.

Гарантия качества

Производство, контроль качества и осуществление поставок соответствуют требованиям стандартов ISO 9001 и 14001.

Вся информация основывается на тщательных лабораторных исследованиях и многолетнем опыте. Прочная позиция на рынке не освобождает нас от постоянного контроля над качеством продукции. Однако, мы не несём ответственности за конечные результаты в случае неправильного хранения или применения наших изделий, а также работы без соблюдения правил честного ремесла.

ООО "ТРОТОН", г.Зомброво