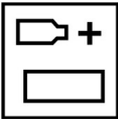


# ШПАКЛЁВКА ГЕЛКОУТ



## Техническая информация

### ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

<b>Компоненты продукта</b>	Шпаклевка ГЕЛКОУТ Отвердитель: отвердитель "МЕКР-50" (перекись метилэтилкетона)
<b>Физико-химические данные</b>	Цвет шпаклёвки: белый Степень глянца шпаклёвки: блеск Твердые частицы: ок.70% Плотность: 1,1 до 1,2 г/см <sup>3</sup>
<b>Описание продукта</b>	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"><li>✓ Легкость смешивания компонентов и нанесения грунта.</li><li>✓ Высокая тиксотропия – возможность одноразового нанесения толстого слоя без эффекта стекания с вертикальных поверхностей.</li></ul> Шпатлёвка предназначена для изготовления плавающих средств и других полиэфирных пластиков.
<b>Процесс нанесения Применение</b>	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%.
	<b>Пропорция смешивания компонентов:</b> Шпаклёвка: Отвердитель 100 : 2
	Весовые части: (г)
	<b>Нанесение</b> Наносить шпателем. Толщина одного слоя не должна превышать 0,4-2мм.
	<b>Время отвердения</b> 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