



DAGEL 745

Клей для искусственной травы полиуретановый двухкомпонентный

Доступные фасовки
Вес комплекта 12 кг

ВНИМАНИЕ! Недопустимо раздельное применение компонентов или частичное смешивание компонентов А и В!

Область применения

Предназначен для приклеивания искусственной травы. Применяется для устройства газонов внутри помещений.

Свойства

- Образует прочное водостойкое клеевое соединение.
- Не содержит растворителей и эпоксидов, без запаха.
- Цвет зеленый.
- Низкий расход благодаря малой плотности.
- Морозостойкий.
- Расход: 800 г/ м², зависит от инструмента.

Требования к основанию

Закрытые помещения: При выполнении работ по подготовке основания необходимо соблюдать требования СП 71.1330.2017 «Изоляционные и отделочные покрытия» и СП 29.13330.2011 «Полы». Основание должно быть прочным, ровным, сухим.

Применение

Температура основания, покрытия, клея и окружающей среды должна быть в пределах от +15°C до +25°C, относительная влажность воздуха 30-75%. Емкость с компонентом «В» вскрыть и полностью перелить в емкость с компонентом «А». Запрещено производить частичное смешивание компонентов А и В! Тщательно перемешать до однородного состояния с помощью миксера на низких оборотах, особенно по краям и на дне емкости. Перелить состав в чистую емкость и перемешать еще раз. Клеевой состав использовать в течение времени жизнеспособности – около 60 минут (при температуре +20°C), при превышении этого времени качество склеивания ухудшается. Жизнеспособность состава значительно зависит от температуры, при увеличении температуры жизнеспособность снижается. После смешивания жизнеспособность клея в таре значительно ниже, чем в нанесенном на поверхность состоянии. Покрытие разложить,



отогнуть в области шва и нанести клеевой состав на основание с помощью соответствующего зубчатого шпателя, например, шпатель В3 или В11 (по ТКВ). Уложить покрытие на «сырой» клеевой слой в течение времени для укладки и прокатать. Необходимо следить, чтобы покрытие хорошо соприкасалось с клеевыми рифами. При необходимости следует нагрузить покрытие до затвердевания клея. Основной набор прочности клеевого соединения достигается через 72 часа (при температуре +20°C и влажности воздуха 50%). Очистите инструмент при помощи растворителя. Затвердевший клей может быть удален только механически.

Меры предосторожности

Осторожно! Работы проводить в защитных перчатках и очках, при достаточной вентиляции. Не принимать внутрь, при попадании в глаза промыть обильно теплой водой и обратиться к врачу. Хранить в местах, недоступных для детей!

ВНИМАНИЕ! Работы по укладке проводятся специалистами с необходимым уровнем знаний и опыта.

Состав

Смола, минеральный наполнитель, функциональные добавки.

Условия хранения и транспортировки

Хранить в оригинальной невскрытой таре в сухом помещении вдали от источников тепла при температуре от +5°C до +25°C. Беречь от влаги! Допускается транспортировка при отрицательных температурах до -40°C. Хранение в замороженном состоянии не допускается! Размораживать при комнатной температуре в течение 24 часов.

Срок годности, гарантийный срок хранения в оригинальной закрытой таре – 18 месяцев со дня изготовления.

