



495 Pu Montage Adhesive

Высокое начальное схватывание, не требует прижимание струбцинами

1 – ОПИСАНИЕ

Akfix 495 - это однокомпонентный клей на полиуретановой основе, особенно подходящий для работ, требующих высокой начальной клейкости и прочности на растяжение.

2 – СВОЙСТВА

- Высокая клейкость
- Хорошая липкость на влажные поверхности
- Обеспечивает отличную прочность
- Подходит для внутреннего и наружного применения
- Тиксотропный, не стекает, идеально подходит для вертикальных швов
- Низкое потребление, экономичный

3 – ПРИМЕНЕНИЕ

- Подходит для таких поверхностей, как дерево, ДСП, пенополистирол, бетон, кладка, плитка, керамика, камень, гипсокартон.
- Монтаж деревянных строительных элементов, деревянных и гипсовых панелей, гипсовых украшений и декоративных деревянных отделок.

4 – ИНСТРУКЦИЯ

- Поверхности, к которым должны быть прикреплены опоры, должны быть чистыми, сухими, без пыли, грязи, краски, масел, воска и любых других посторонних веществ.
- Температура нанесения должна быть от +5 ° C до + 35 ° C.
- Свежий остаток клея можно очистить ацетоном
- Увлажнение склеиваемых поверхностей обеспечит более сильную адгезию
- Клей должен наноситься только на одну сторону в прямой или волнообразной форме
- Используйте струбцины для скрепления материалов (1-2 часа) пока клей полностью не затвердеет

5 – ОГРАНИЧЕНИЯ

- Хранение при температуре выше 35 ° C может сократить срок годности
- Должны быть проверены перед применением для конкретных поверхностей
- Не подходит для полиэтилена, полипропилена, нейлона, ABS, PTFE
- Содержит Дифенилметан-4, 4'- Диизоцианат
- Вреден при вдыхании. Раздражает глаза, дыхательные пути и кожу
- Не вдыхать спрей / пар



- Носите подходящую защитную одежду, очки и перчатки
- Хранить контейнер в плотно закрытом виде
- Не допускать утечку
- Хранить в недоступном для детей месте.

6 – ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ

12 месяцев при температуре от 5⁰ С до 25⁰ С в закрытой оригинальной упаковке.

7 - ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Химическая структура	: Полиуретановый преполимер
Плотность	: 1.44 ± 0.03 г/мл
Время образования корки	: 15±5 мин. (при 23°C и отн.вл. 50%)
Консистенция	: Тиксотропный
Усадка	: 0 мм
Время прессования	: 30 мин
Устойчивость к температурам	: -20°C - +70°C
Температура применения	: +5°C - +35°C
Максимальная прочность на сдвиг (бук-бук) после 24 ч	: > 70 кгс/см ²

Продукт	Объём	Кол-во внутри в коробке
Акфикс 495	310 мл	12

9 - ПРИМЕЧАНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация и, в частности, рекомендации по применению и конечному использованию продуктов компании Akkım предоставляются из лучших побуждений и основываются на имеющихся у компании Akkım знаниях и опыте обращения с продуктами при надлежащем хранении, транспортировке и применении в нормальных условиях, соответствующих рекомендациям компании Akkım. На практике отличия между материалами, поверхностями и реальными условиями рабочих помещений исключают какие-либо гарантии в отношении товарной пригодности продукта или его соответствия конкретным целям. Приведенная здесь информация, какие-либо письменные рекомендации или любые другие консультации не предполагают какую-либо ответственность, обусловленную юридическими отношениями. Пользователь продукта должен провести испытания на пригодность продукта для своих целей и желаемой области применения. Компания Akkım оставляет за собой право изменять характеристики продуктов. Права собственности третьих лиц должны быть соблюдены. Все заказы принимаются на условиях действующих договоров продажи и доставки. Пользователь должен руководствоваться данными актуальных Технических паспортов на интересующие продукты, копии которых предоставляются по запросу.