

# Момент Монтаж Особопрочный MP-55

## Характеристики изделия / применение:

Предназначен для быстрого и надежного крепления тяжелых конструкций, требующих высокой прочности и долговечности. Идеален при установке наружной обшивки, сайдинга, кровли, черных полов, каменной облицовки, стеллажей, столешниц и других тяжелых деталей из дерева, гипсокартона, металла, ДСП, фанеры, камня, резины, стекловолокна.

## Состав:

Синтетический каучук, смолы, наполнители, смесь алифатических углеводородов, толуол.

## Основные свойства:

- открытое время 15 минут;
- обладает повышенной прочностью приклеивания;
- идеален для неровных поверхностей;
- снижает шум, скрип полов;
- обладает слабым запахом;
- открытое время (для позиционирования склеиваемых деталей) 15 минут;
- цвет бежевый;
- склеивает в различных сочетаниях большинство строительных материалов;
- применяется при температуре от -17 °C до +40 °C;
- стоек к погодным условиям, температура эксплуатации клеевого соединения от -40 °C до +70 °C;
- расход составляет около 9,5 м.;
- затвердевший клеевой слой можно окрашивать;
- первоначальная сила схватывания 55 кг/кв.м.;
- конечная сила схватывания 70 кг/кв.см.;
- не подходит для использования для пенополистирола и аналогичных материалов.

## Упаковка:

423 г.

## Срок годности:

18 месяцев

## Хранение:

Хранить при температуре от -20 °C до +30 °C.

## Страна производитель:

США

## Указания по применению:

- склеиваемые поверхности должны быть сухими, очищенными от грязи и масел;
- обрезать наконечник картриджа под углом 45 °C;
- проткнуть мембрану в верхней части картриджа, выдавить клей при помощи пистолета сплошным валиком в виде змейки на все места соединения деталей, а для больших поверхностей по периметру и крестообразно;
- сильно прижать склеиваемые поверхности друг к другу;
- наибольшая прочность склеивания достигается через 24 часа;
- следы свежего клея можно удалить бензином или ацетоном.

## Меры предосторожности:

Горюч! Работы проводить вдали от открытых источников огня, в хорошо проветриваемом помещении.

Беречь от детей!

Избегать контакта с кожей и глазами, использовать перчатки. Пары не вдыхать. При попадании на кожу или в глаза промыть водой и при необходимости обратиться к врачу. Предохранять от воздействия солнечных лучей и не допускать нагрева выше 50 °C. Хранить вдали от источников тепла в прохладном, хорошо проветриваемом помещении.

## IDH:

1626847