

CP-6070 R / EH-2936-2

Ремонтная паста

Быстрое отверждение при комнатной температуре

Основные особенности

- Нанесение слоя 20мм без стекания с вертикальных поверхностей
- Достаточное время жизни при быстром отверждении
- Механические свойства аналогичны свойствам затвердевшей пасты

Применение

- Ремонт поверхности контурной пасты

Технические характеристики

		Ед. измер.	CP-6070-R	EH-2936-2
Цвет	Визуально		коричневый	белый
Пропорции смешивания		По весу	100	50
Пропорции смешивания		По объему	100	42
Плотность	ISO 1183	г/см ³	ок. 0,70	ок. 0,83

		Ед. измер.	CP-6070-R / EH-2936-2
Время жизни при 25°C	100 ml	мин.	15 - 20
Максимальная толщина слоя		мм	20
Готовность к обработке		мин.	90 - 120

Механические свойства / после отверждения

		Ед. измер.	CP-6070-R / EH-2936-2
Отверждение			7 суток при 25°C, или 14 часов при 40°C
Цвет		Визуально	коричневый
Плотность	ISO 1183	г/см ³	ок. 0,75
Твердость	ISO 868	по Шору D	65 - 70
Температура деформации	ISO 75	°C	50 - 55



Применение

Диапазон рабочей температуры должен находиться в пределах 20-25°C.

Тщательно перемешать компоненты в указанном соотношении смеси и нанести с помощью шпателя.

Упаковка	
RAKU® TOOL CP-6070-R	130 kg, 32 kg
RAKU® TOOL EH-2936-2	0,50 kg

Хранение

Оригинальные контейнеры должны храниться в сухом месте при температуре между 15 и 30°C. При строгом соблюдении правил хранения, срок годности материала будет соответствовать указанному на этикетке. Материал в распечатанных контейнерах хранить плотно закрытым и использовать как можно скорее.

Меры предосторожности

При работе с материалом следить за вентиляцией рабочих мест. Соблюдайте требования техники безопасности по работе с реакционными смолами и отвердителями. Пожалуйста руководствуйтесь Паспортом Безопасности.