



Промруков

Русский производитель электрики

# КОМПАУНД ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКА 10 / 400 г PR08.5950



# ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Компаунд полиуретановый электроизоляционный марка 10 (400 г/уп) Промрукв состоит из компонента А и компонента Б в заданном соотношении.

Оптимальная температура для монтажа компаунда от +18 °С до +35 °С.

Допускается монтаж при температуре не ниже 0 °С, предварительно компоненты компаунда необходимо подогреть теплым воздухом до температуры от +18 °С до +35 °С.

Возможен подогрев путем погружения в воду нераскрытого фольгированного пакета.

Внутреннюю упаковку рекомендуется беречь от попадания влаги.

При температуре ниже +18 °С компоненты компаунда становятся более вязкими, перемешивание затрудняется, время отверждения увеличивается, что может повлиять на качество конечного продукта.

**ВАЖНО!** При хранении и транспортировке при пониженных температурах один из компонентов может закристаллизоваться, в этом случае перед использованием его следует разогреть при температуре 60-70 °С до полного расплавления (компонент должен быть полностью прозрачным), а затем рекомендуется выдержать до достижения комнатной температуры. Если его не охладить, то время жизни композиции уменьшится.

Хранить в герметичной транспортировочной упаковке!



## ЗАЛИВКА КОМПАУНДА:

Смешение компонентов производится после удаления перегородки путем многократного нажатия и перемещения реакционной массы внутри пакета в течение 2-3 минут.

По окончанию перемешивания срезать уголок пакета и вылить содержимое в чистую и сухую, заранее подготовленную расключенную электромонтажную коробку.

Время отверждения 24 часа при комнатной температуре. При температуре ниже +18 °С время отверждения может увеличиться.

Для 80x80x40 мм — 260-300 г компаунда.

Для 100x100x50 мм — 450-500 г компаунда.

Для 70x70x40 мм — 200 г компаунда.

Для 70x50 мм — 140 г компаунда.

## ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА И МЕСТА РАБОТЫ:

После работы инструменты, используемые при работе с компаундом, должны быть очищены до отверждения. Грубую очистку от остатков производят ножом, скребком и т.п., после чего оборудование и инструмент протирают и промывают растворителями: ацетоном, метилхлоридом, разбавителями 646 и 647, ксилолом, толуолом.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Работу с компонентами следует производить в спецодежде (х/б халат, х/б костюм), резиновых или х/б перчатках с работающей приточно-вытяжной вентиляцией. Контакт компонентов с кожей или слизистой оболочкой глаз может вызвать раздражение. При попадании компонентов в глаза необходимо их промыть водой в течение 15 минут и обязательно обратиться к врачу, при попадании на открытые участки кожи их следует удалить ватным тампоном и тщательно вымыть теплой водой с мылом.

Компаунд полиуретановый марка 10 относится к малоопасному материалу, взрыво- и пожаробезопасному. Не выделяет в процессе эксплуатации при обычных условиях токсичных веществ.

## УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ:

Компоненты хранят и транспортируют в условиях, исключающих увлажнение, при температуре не выше плюс 35 °С. Для предотвращения контакта с влагой воздуха упаковка с используемыми компонентами должна быть тщательно закрыта, а остаток компонента должен быть переработан в минимальные сроки.

Срок хранения компонентов А и Б в оригинальной упаковке — 12 месяцев с даты изготовления.