

## - Техническая характеристика -

# KLEBOFIX RC-614

### Общие характеристики

Klebofix RC-614 контактный клей на основе полихлоропрена в органических растворителях.

### Область применения

Klebofix RC-614 - наносится на поверхность с помощью распылителя, содержит растворитель и используется для склеивания ламината и металла на дерево, так же ДСП, мягкая обивка, ткань, полиуретановые детали. Адгезия и термостойкость клея может быть повышена добавлением отвердителя 1032 (3 - 5%).

### Характеристики

- Основа:	Синтетические смолы в органических растворителях
- Цвет:	бледно-желтый или красный
- Вязкость по Брукфильду G 2/20 мин 20 °C:	400 - 700 мПас

### Условия применения

- Время работы при 20 °C и 65% влажности:	10 - 30 мин
- Температура окружающей среды и материалов:	18 - 20 °C
- Влажность древесины:	8 - 12%
- Расход клея для распыления на 2 стороны:	170 - 200 гр/м <sup>2</sup>
- Давление распыления (сопла 1,5 - 2 мм):	4 - 6 бар

### Полезные советы для использования

Поверхности, которые необходимо склеить между собой должны быть тщательно очищены от пыли и других веществ, таких как жир, масло, парафин и т.д.

Наносить клей, предпочтительно, на обе склеиваемые поверхности, при этом количество клея должно соответствовать условиям работы, поверхности склеиваются обычным способом.

Поверхности с нанесенным клеем необходимо соединить между собой, как только выпарится растворитель (обычно через 10 минут). Если присоединение поверхностей друг к другу было преждевременно, то силы склеивания будут недостаточны и на поверхности могут образоваться пузырьки или другие дефекты.

Убедитесь, что температура окружающей среды и материалов, по крайней мере 10 - 15 °C

Также необходимо контролировать уровень влажности (<80%).

Легко воспламеняется, избегать контакта с открытым огнем и искрами.

Место работы должно быть хорошо проветриваемым.

После длительного периода хранения, желательнее перемешивать клей перед использованием.

Всегда проверяйте адгезию новых материалов или материалов, которые хранились в течение длительного времени, после длительного хранения клея или материалов.

### Хранение

При хранении клея в герметично закрытой оригинальной упаковке и сухом, прохладном месте, его стабильность

### Emmebi International S.p.A.

Адрес: г. Ростов-на-Дону, РО, Мясниковский район, 1-ый км а/д Ростов-Новошахтинск, строение 3/14

Телефон/факс: (863) 223-23-30, тел.: (863) 223-23-40, 223-23-50; e-mail: [golubtsov@lack.ru](mailto:golubtsov@lack.ru)

сохраняется в течение 6 месяцев.

### **Упаковка**

15 кг. и по запросу.

### **Информация по безопасности**

Запросить информацию по безопасности продукта перед использованием.

Все технические данные в этой характеристике являются результатом тщательных экспериментов в лабораториях ЕММЕВИ, в специальных условиях, чем подтверждает свое качество. Но в связи с различными факторами окружающей среды, которые могут повлиять на эксперименты, данные не могут быть гарантированы.

### **Emmebi International S.p.A.**

Адрес: г. Ростов-на-Дону, РО, Мясниковский район, 1-ый км а/д Ростов-Новошахтинск, строение 3/14

Телефон/факс: (863) 223-23-30, тел.: (863) 223-23-40, 223-23-50; e-mail: [golubtsov@lack.ru](mailto:golubtsov@lack.ru)

