

# SITOMELT K 610

## Термоклей на основе ЭВА

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Клей **Sitomelt K610** предназначен для клеевого переплета различной полиграфической продукции на полуавтоматических и автоматических клеевых аппаратах с одной клеевой ванной. Благодаря отличным адгезионным качествам, клей может использоваться при работе с офсетной, мелованной и ламинированными бумагами. Предварительное торшонирование корешка значительно улучшает качество склейки, а в случаях, когда склеиваемый блок состоит из бумаги различного типа, является обязательным.

Клей рекомендуется для использования на машинах следующего типа: Harris UB+XB, Jet-Binder, Comet Binder, Normbinder SF, Rotor Binder и Pony P 3020.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Цвет ..... прозрачный  
Точка размягчения ..... 784± 4° C (DIN 52011)  
Вязкость ..... 3200...4800 мПас при 160°С (Brookfield RVT Termosel 21/5)  
Время открытой выдержки.....5-6 сек

**МЕТОДЫ НАНЕСЕНИЯ** Валик, диск

**РЕКОМЕНДУЕМЫЕ УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ** 160...180°С

**УПАКОВКА** 10 кг бумажный мешок

**ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ** По просьбе о продукте можно получить отдельный паспорт по технике безопасности.

### ХРАНЕНИЕ

В сухом и прохладном помещении. Постоянное хранение клея при температуре более +40°С может вызывать слипание клеевых гранул.

### ВНИМАНИЕ

Для обеспечения хорошего результата склеивания необходимо соблюдать инструкции по рекомендуемой температуре работы. Если данные температуры превышаются на длительное время, могут образовываться вредные газы. Хорошая вентиляция должна быть предусмотрена на рабочем месте.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наши рекомендации основываются на произведенных нами испытаниях и накопленном опыте. Мы, однако, не можем влиять на местные условия или на качество работ с использованием продукта и, следовательно, не можем брать их на свою ответственность.

**При дополнительных вопросах обращайтесь по телефону (022) 59 20 73**