



# Kestopur 400/4

## ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ КЛЕЙ

<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Используется при производстве промышленных фильтров.	
<b>СВОЙСТВА</b>	Двухкомпонентный полиуретановый клей, не содержащий растворители, который создает очень прочный, но эластичный шов. Клей можно наносить как на автоматических линиях, так и вручную. Отвердитель <b>Кестопур 200/С</b> .	
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ*</b>		
	Тип клея	ПУ
	Плотность, г/см <sup>3</sup>	ок. 1,50 (основа), ок. 1,20 (отвердитель)
	Твердость по Шору Д	55
	Разрывное удлинение, %	40
	Прочность при растяжении, Н/мм <sup>2</sup>	3
	Прочность на сдвиг, Н/мм <sup>2</sup> :	
	- RST/RST	6
	Динамическая вязкость, мПа·с	6000
	Время открытой выдержки, мин. (20°С)	не более 8
	Жизнеспособность, мин. (20°С)	около 6

\*Окружающие условия - температура, влажность воздуха, расход клея влияют на время открытой выдержки и время прессования. Перед промышленным применением клея рекомендуется провести испытания с целью определения точных параметров в конкретных условиях.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Очистить склеиваемые поверхности от загрязнений. Перемешать основу Кестопур 400/4 и добавить к ней отвердитель **в соотношении 100:25 по массе**, тщательно перемешать. Клей наносится дозирующим инструментом на одну из поверхностей, либо на обе. При попадании на оборудование удалить свежие пятна клея сухой тряпкой и очистить поверхности ксилолом. Высохший клей удаляется только механически.

**ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

Избегать контакта с открытыми участками кожи. Рабочее место должно быть оборудовано вентиляцией. По запросу можно получить отдельный документ по безопасности.

**ХРАНЕНИЕ**

Хранить основу и отвердитель в плотно закрытой оригинальной упаковке при температуре +10...+25°С в контейнерах (1500 кг) – 6 месяцев, в более мелкой таре – 12 месяцев. После длительного хранения смолу тщательно перемешать перед применением.

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ**

АО "КЕСТО"  
188508, Ленинградская обл., Ломоносовский р-н, ул.Сименса, дом 3, корпус 2, помещение 1.

Телефон +7(800)333-30-33

Адрес производства:  
140108, Россия, Московская обл., г. Раменское, ул. Михалевича, д. 69