

SITOMELT 1580

Клей-расплав на основе ЭВА

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	Клей “Sitomelt 1580” применяется для склеивания бумаги, картона и гофрокартона.								
СВОЙСТВА	Клей “Sitomelt 1580” является быстро схватывающим упаковочным клеем. Клей имеет хорошую прочность в горячем виде.								
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	<table><tr><td>Цвет</td><td>светлый, желтоватый</td></tr><tr><td>Точка размягчения</td><td>107°...115°С</td></tr><tr><td>Вязкость</td><td>1000...1700 мПа при 160°С (Брукфильд Термосел 21/20)</td></tr><tr><td>Время открытой выдержки</td><td>короткое</td></tr></table>	Цвет	светлый, желтоватый	Точка размягчения	107°...115°С	Вязкость	1000...1700 мПа при 160°С (Брукфильд Термосел 21/20)	Время открытой выдержки	короткое
Цвет	светлый, желтоватый								
Точка размягчения	107°...115°С								
Вязкость	1000...1700 мПа при 160°С (Брукфильд Термосел 21/20)								
Время открытой выдержки	короткое								
МЕТОДЫ НАНЕСЕНИЯ	форсунка, диск, переходное устройство								
РЕКОМЕНДУЕМЫЕ УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ	Рабочая температура 160°...180°С								
УПАКОВКА	10 кг бумажный мешок								
ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	На продукт имеется отдельный паспорт по технике безопасности.								
ХРАНЕНИЕ	В сухом прохладном помещении. Продолжительность хранения клея при температуре выше +40°С вызывает слипание гранул клея друг к другу.								
ВНИМАНИЕ	<p>Для получения хорошего результата при склеивании рекомендуется соблюдение указанных температурных режимов. Если указанные температуры будут превышать в течение продолжительного времени, то могут образоваться вредные газы. Необходимо обеспечивать хорошую вентиляцию.</p> <p>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 под свою ответственность</p>								
3/02	С вопросами просим обращаться в наш отдел технической информации, тел: + 358 3 280 81 11.								