



КЕСТОМЕЛТ ПС 300

Клей-расплав

СВОЙСТВА	Кестомелт ПС 300 - клей-расплав для профильного покрытия, не содержит наполнителей.
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	Профильное покрытие шпоном со задним упрочнителем или различными бумажными пленками.
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И РЕКОМЕНДУЕМЫЕ РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ	Тип клея EVA Точка размягчения (Ring & Ball) ок. 90°C Вязкость в расплавленном состоянии (Brookfield RVT, 180°C) ок. 9.000 мПас Температура клея на клеенамазочных валиках 160...185°C Скорость подачи 15...40 м/мин. Цвет бежевый
ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ	Клей расплавить в клеевом резервуаре. Температура клеенамазочных валиков и скорость подачи установки регулируются согласно ориентировочным данным. При скорости подачи меньше рекомендуемой, температуру клея на валиках необходимо повысить, чтобы клей не успел остыть до сжатия. На время длительных паузов температура клея понизить, потому что иначе способность схватывания и затекание клея могут стать немного хуже.
ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	По просьбе о продукте можно получить отдельный паспорт по технике безопасности.
ВНИМАНИЕ	<p>При вводе в эксплуатацию новых материалов, производственных оборудований или технологий необходимо провести испытание по склеиванию.</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 на свою ответственность.</p> <p>По всем возникающим вопросам просим обращаться в наш отдел технической информации.</p>