

Лицевой слой

Биоксиально ориентированная белая, глянцевая полипропиленовая пленка со специальным покрытием для идеального запечатывания.

Плотность	41 g/m ²	ISO 536
Толщина	48 μm	ISO 534

Адгезив

Прозрачный, акриловый клей на основе эмульсии, постоянной липкости, общего назначения.

Подложка

BG40WH FSC белая, суперкаландрированная, силиконизированная с одной стороны бумага. Код переработки материала подложки - 80.

Подложка изготовлена из FSC® сертифицированной бумаги (номер сертификации в кодовой системе FSC Mix Credit: CU-COC-807907, Код лицензии: FSC-C004451).

Плотность	59 g/m ²	ISO 536
Толщина	53 μm	ISO 534

Ламинат

Общая толщина	113 μm±10%	ISO 534
---------------	------------	---------

Технические показатели

Первоначальная адгезия	8 N/25mm	FTM 9 Glass
Уровень адгезии 90°	5 N/25mm	FTM 2 St.St.
Минимальная температура этикетирования	5 °C	
Диапазон рабочей температуры	-20 °C до 80 °C	

Технические показатели адгезива

Клей S6500 имеет высокую прозрачность, хорошую стойкость к агрессивному УФ-излучению и влаге, даже при использовании на неполярных пластиковых поверхностях. Имеет хорошую стойкость ко многим растворителям и чистящим средствам, а также не оставляет разводов от воды, что важно при этикетировании слегка влажной поверхности газированных напитков. Значительно низкий уровень вытекания клея из-под лицевого слоя, заметно сокращает время простоя оборудования, т.к. позволяет работать на высоких скоростях с этикетками сложной формы высечки.

Применение и использование

Материал может быть использован для этикеток на изогнутые поверхности, в т.ч. под прямым углом. Из-за большой вариативности агрессивных сред и форм контейнеров, необходимо предварительное тестирование на всех стадиях использования этикетки.

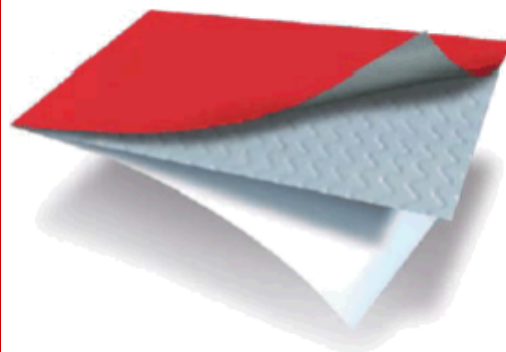
Печать и отделка

Благодаря специальному покрытию, материал запечатывается всеми общепринятыми видами рулонной печати, такими как флексо, высокая печать водоосновными и УФ красками, трафаретная печать, а также горячее тиснение фольгой. Перед началом печати рекомендуем провести испытания. Для высечки мы рекомендуем избегать острых углов на штампе.

BO602

Fasson ®

PP50 TOP WHITE S6500-BG40WH FSC



PP50 TOP WHITE

S6500

BG40WH FSC



The mark of
responsible forestry

Это автоматически созданное техническое описание материала. Все приведенные данные принимаются как типичные значения. Рекомендуется тестирование материала в конкретных условиях эксплуатации. Если у Вас имеются предложения или замечания по содержанию данного технического описания пожалуйста свяжитесь с нами по электронной почте: datasheet.mgmt@eu.averydennison.com

Соответствие и Подтверждения

Клей S6500 полностью соответствует европейским нормам и требованиям к прямому контакту с пищевыми продуктами 1935/2004/EC, а также Немецкому Стандарту (German Recommendation) (BfR) XIV и стандарту FDA FDA § 175.105. Клей также соответствует требованиям, предъявляемым Европейским Союзом от 10/2011/EU. Таким образом, в рамках указанных допусков, в соответствии с регламентами европейских норм и требований по контакту с пищевыми продуктами, клей S6500 может иметь прямой контакт с сухими, влажными и жирными продуктами питания, которые имеют фактор жирности (reduction factor) не менее 1, в соответствии с постановлением европейской Регламентирующей Комиссии (Commission Regulation) (EU) № 10/2011 с этанолом 95% как симулятор теста на миграцию в жирных продуктах питания.

Срок хранения

Для достижения оптимальной производительности используйте этот продукт в течении один год с даты изготовления, при условиях хранения, определенных FINAT (20-25°C; относительная влажность 40-50%). Длительное хранение вне этих условий может сократить срок годности.

Avery Dennison Materials Group Europe

Willem Einthovenstraat 11
2342 BH Oegstgeest
The Netherlands
+31 (0)85 000 2000

Гарантия

Все заявления, техническая информация и рекомендации относительно продукции Avery Dennison, представленные в данной брошюре, основаны на испытаниях, которые считаются надежными, при этом такие заявления, техническая информация и рекомендации не являются гарантией или гарантийным обязательством. Вся продукция Avery Dennison продается на том основании, что покупатель независимо определил ее пригодность для своих целей. Вся продукция Avery Dennison продается в соответствии с общими условиями продажи, предусмотренными компанией Avery Dennison и представленными на вебстранице <http://terms.europe.averydennison.com>



©2021 Avery Dennison Corporation, 2016 г. Все права защищены. Avery Dennison и все прочие бренды Avery Dennison, настоящая публикация, ее содержание, названия продуктов и коды принадлежат Avery Dennison Corporation. Все остальные бренды и названия продуктов являются товарными знаками их соответствующих владельцев. Настоящая публикация не может быть использована, скопирована или воспроизведена полностью или частично для каких-либо целей, отличных от маркетинговых целей Avery Dennison.