

Лицевой слой

Толстая, литая, прозрачная, глянцевая полипропиленовая пленка со специальным покрытием для идеальной печати глянцевая полипропиленовая пленка со специальным покрытием для идеального запечатывания.

Плотность	83 g/m ²	ISO 536
Толщина	92 μm	ISO 534

Адгезив

R1400 прозрачный съемный акриловый клей на основе группы растворителей.

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	161 μm±10%	ISO 534
---------------	------------	---------

Технические показатели

Первоначальная адгезия	6.3 N/25mm	FTM 9 glass
Уровень адгезии 90°	3.3 N/25mm	FTM 2 st.st.; 24 hrs.

Минимальная температура этикетирования	5 °C
Диапазон рабочей температуры	-20 °C до 80 °C

Технические показатели адгезива

Прозрачный, акриловый на сольвенте съемный клей R1400. Имеет прекрасную стойкость к воздействию УФ-излучений. Также клей имеет высокую устойчивость к различным погодным/сезонным воздействиям, что обуславливает возможность его применения вне помещений. Клей показывает хорошую влагостойкость к растворителям, а также плавность и бесшумность удаления материала от ПЭТ и ПП подложки без следа. Обладает прекрасной долговечностью и высокой стойкостью к УФ-излучению.

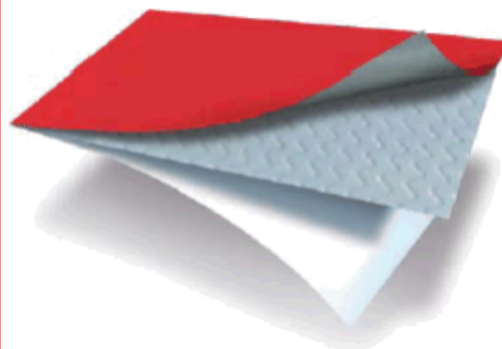
Адгезив Compliance

BfR XIV допущен для применения на нежирных и жирных продуктах питания, с понижающим коэффициентом 5.

BC742

Fasson ®

PP90 TOP CLEAR R1400-BG40WH IMP FSC



PP90 TOP CLEAR

R1400

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

Применение и использование

Материал имеет отличные характеристики, при использовании этикеток-клапанов для всевозможных влажных салфеток, а также сухих продуктов. Данный продукт прекрасно работает в тех случаях, когда для удобства работы клапана делают ламинацию материала – клей R1400 позволяет мягко и легко открывать клапан много раз. Материал может быть использован для этикеток на изогнутой поверхности, в т.ч. под прямым углом. Из-за большой вариативности агрессивных сред и форм контейнеров, необходимо предварительное тестирование на всех стадиях использования этикетки. Клей R1400 является многоразовым клеем, специально предназначенным для товаров личной и домашней гигиены. Клей подходит для этикеток-клапанов на влажные салфетки, позволяет мягко и легко открывать клапан без характерного хруста, при этом нет необходимости ламинировать лицевой материал.

R1400 является многоразовым клеем, специально предназначенным для товаров личной и домашней гигиены. Клей подходит для этикеток-клапанов на влажные салфетки, позволяет мягко и легко открывать клапан без характерного хруста, при этом нет необходимости ламинировать лицевой материал.

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.

Срок хранения

Для достижения оптимальной производительности используйте этот продукт в течении два года 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>



©2023 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.