

Perfotak®

Performance adhesives for high lasting achievement

www.perfotak.ru



**ПРОМЫШЛЕННЫЕ КЛЕИ
ДЛЯ РЕШЕНИЯ ШИРОКОГО
СПЕКТРА ЗАДАЧ**



СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ

Клеи для каширования полимерных плёнок (ПП, ПВХ, ABS), меламиновых бумаг и шпона на плиты и профили древесной основы (МДФ, ДСП, фанера, натуральное дерево), вспененные материалы (вспененный ПВХ, поролон и др.)

Perfotak 412.3 – сополимерная водная дисперсия.

Perfopur 6280 – полиуретановый клей расплав.

Perfopur 6271 – полиуретановый клей расплав.



ПРОИЗВОДСТВО КЛЕЁНОГО БРУСА

Клеевые системы, используемые при производстве панелей, дверных полотен, сборке рам, монтаже различных мебельных и строительных элементов, а также деревянных несущих конструкций.

Perfopur 202.3 L – жидкий полиуретановый клей для сращивания древесины.

Perfopur 1010 – жидкий полиуретановый клей для несущих конструкций.

Perfotak 190 – однокомпонентный клей на основе ПВА класса водостойкости D4.

Perfotak G 3020 – однокомпонентный клей на основе ПВА класса водостойкости D3.

Perfotak 3117 – двухкомпонентная EPI система на водной основе.



НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ

Контактный клей для укладки покрытий на горизонтальные и вертикальные поверхности. Также подходит для склеивания металлов, кож, пластиков и др. материалов между собой по технологии, предусматривающей использование контактного клея.

Perfopren 100 N – полихлоропреновый контактный клей.

Perfopur 420 – полиуретановый контактный клей.

Perfopur 202.3 – вспенивающийся полиуретан.



КЛЕИ ДЛЯ УПАКОВКИ

Клеи, предназначенные для ламинации прозрачных и металлизированных плёнок, а также фольги, бумаги и тканей при производстве различных типов упаковок.

Perfopur 681 A/687 C – двухкомпонентный клей для ламинации с высокими функциональными свойствами.

Perfopur 910 – бессольвентный двухкомпонентный полиуретановый клей основного применения.

Perfopur 908 – бессольвентный двухкомпонентный полиуретановый клей улучшенных характеристик.

Perfopur 908 – бессольвентный однокомпонентный полиуретановый клей для склейки бумаги и плёнки.



ЛАМИНАЦИЯ ПВХ ПРОФИЛЯ

Двухкомпонентная система холодного типа, применяемая для ламинации профиля на основе алюминия и ПВХ плёнками. В смеси с отвердителем подходит для эксплуатации на открытом воздухе. Система поставляется вместе с праймером и очистителем/разбавителем.

Perfotak 500 RS – полиэфирный клей на растворителе для ламинации ПВХ профиля.

Perfopur 6179 D – медленный полиуретановый клей расплав.

Perfopur 6179 E – быстрый полиуретановый клей расплав.

СИСТЕМЫ ПОДГОТОВКИ ПОВЕРХНОСТИ

Perfoprime 1.02 UV – праймер для подготовки поверхности ПВХ профиля для последующего склеивания с помощью полиуретановых и полиэфирных клеевых систем. Подходит для обработки алюминия перед склеиванием.

Perfoprime SG 77 – средство для обработки поверхностей на основе полипропилена, ПВХ, полистирола и поликарбоната для улучшения адгезионных характеристик перед использованием клеевых лент и клеевых материалов.

ОЧИСТИТЕЛИ

Perfoclean 9000B – мягкий очиститель для удаления остатков клея с поверхности клеенаносящего оборудования при работе с клеями-расплавами.

Perfoclean 911 – очиститель горячего типа для клеенаносящих систем при использовании клеев-расплавов на основе термопластичных смол, синтетических каучуков и ЭВА.

Perfoclean L'Orange – мягкий очиститель на основе цитрусового масла для удаления остатков клея с поверхности клеенаносящего оборудования при работе с клеями-расплавами на основе синтетических каучуков, ЭВА и некоторых других типов. Perfoclean NMP – активный очиститель и жидкость для промывки оборудования после работы с полиуретановыми системами (одно- и двухкомпонентные, расплавы, дисперсии).

Perfoclean 9533 – порошковый очиститель-расплав для очистки клеенаносящих вальцов, работающих с полиуретановыми расплавами.

Perfoclean 9503 – гранулированный очиститель-расплав для прочистки и герметизации клеенаносящих систем, работающих с клеевыми материалами на основе полиуретановых расплавов, синтетических каучуков и ЭВА. Perfoclean 9911 – гранулированный очиститель-расплав для прочистки ванн и -под клеев-расплавов на основе синтетических каучуков и ЭВА.

Perfoclean 911 – жидкое средство для очистки клеевых резервуаров, станций, клеевых шлангов и систем нанесения, работающих при повышенной температуре с различными типами полимерных клеев-расплавов (ЭВА, ПО, каучук, ТПУ и др.).



КЛЕИ ДЛЯ ЭТИКЕТОК

Клеи для приклеивания бумажных этикеток на стеклянные и ПЭТ бутылки.

Perfocryl 5010 – синтетическая дисперсия для автоматических этикетировочных машин.

Perfocryl 5012 – синтетическая дисперсия для сложных поверхностей.

Perfoflex 32.2 – клей на основе растворителей для производства этикетки с остаточной липкостью.

Perfocryl 631 – клей на водной основе для производства этикетки с остаточной липкостью.

RWMelt 132 – клей-расплав для автоматических этикетировочных машин.

Начиная с 2008 года, компания производит и реализует промышленные клеи, средства подготовки поверхностей, очистители, клеевые ленты и самоклеящиеся материалы. Мощности представлены двумя промышленными площадками, расположенными в Московской и Тверской областях.

Мы предлагаем стандартные клеевые решения, а также продукты, разработанные под нужды конкретного потребителя, следя за тенденциями на мировом рынке и постоянно вкладывая ресурсы в развитие.

Клеи марки **PERFOTAK**, а также самоклеящиеся материалы **SV TAPES**, востребованы в таких отраслях, как:

- **Строительство**
- **Мебель и деревообработка**
- **Автомобилестроение**
- **Полиграфия и упаковка**
- **Производство липких лент, этикеток, защитных плёнок и др.**



Наши специалисты с удовольствием разберутся именно в вашей задаче, помогут с выбором подходящих материалов и отработке технологии применения.

г. Москва, Дмитровское шоссе, д 85, офис 220
+7 (499) 705-02-25
+7 (985) 928-46-65
perfotak.ru



Perfotak®
Performance adhesives for high lasting achievement

