



СВОБОДЕН ОТ РАСТВОРИТЕЛЕЙ

Люди выбирают мягкую мебель не только из-за эффектного дизайна, они также рассчитывают на её удобство и долгий срок службы – в этом убеждены специалисты компании Saba, разрабатывающие адгезивы для склеивания поролона. В прошлом году компания пополнила ассортимент своей продукции новым клеем – Saba Superspray Xcel, и за очень короткий срок он завоевал признание профессионалов мебельной отрасли.

Этот клей на водной основе отве-

чает современной тенденции рынка к отказу от использования органических растворителей, и в то же время отличается очень высокой начальной адгезией. Он пригоден как для одностороннего, так и для двухстороннего нанесения, а результатом работы с ним является прочный и чрезвычайно мягкий шов. Безопасный и для здоровья работников, и для окружающей среды клей весьма экономичен в использовании. Дополнительно компания-производитель может



поставить и смонтировать систему подачи и распределения клеевого материала.



Материальный мир построен из молекул, те, в свою очередь, из атомов... Крошечные частички, соединяясь друг с другом, образуют всё сущее. Порамышлять об этих философских материях крайне располагает мягкая мебель, выпускаемая израильской компанией

ПОИГРАЙ – ОТДОХНИ

Animi Causa. Латинское название можно перевести как «от души» или «от чистого сердца», и оно вполне точно отражает приверженность дизайнеров этой небольшой фирмы к созданию мебели, вступающей в эмоциональный контакт с её владельцем.

Сто двадцать мягких шариков из пенополиуретана, обтянутых яркой эластичной тканью и снабжённых пластиковыми «хвостиками», образуют Feel – изделие, которое не назовёшь ни «диваном», ни «креслом», ни «матрацем» (сами создатели определяют его как «систему для сидения»). И эта система может трансформироваться как

во все упомянутые предметы мебели, так и в нечто другое, в зависимости от фантазии и настроения человека. «Положение тела как зеркало души» – такая идея лежит в основе простого, но весьма оригинального дизайна, приглашающего к совместному творчеству и дающего необычный эмоциональный опыт. После прошлогодней выставки в Милане весть об этом изделии разлетелась по миру с быстротой молнии. Сейчас Feel можно встретить как в частных домах, так и в дизайнерских студиях, художественных музеях, а также в медицинских учреждениях и реабилитационных центрах.

«БИО-ТКАНЬ» ДЛЯ СИДЕНИЙ

Производство мебели и производство автомобилей – казалось бы, две разные отрасли, однако точки соприкосновения найти не так уж сложно. Например, автомобильные сиденья – в сущности, это та же «мебель», только эксплуатируемая в довольно жёстких условиях. Как правило, для их обивки используют прочные, стойкие и негорючие ткани из синтетических или искусственных волокон.

Новая ткань для автомобильных сидений, изготавливаемая из растительного сырья, недавно разработана концерном Honda. Это разновидность полиэстера, только основной компонент – 1,3 пропандиол – получают не из нефтепродуктов, а из кукурузы, по технологии компании

DuPont. Ранее полиэстеровое волокно Sorona выпускали «традиционным» способом, а три года назад был найден метод изготовления его из кукурузного зерна, с использованием процесса ферментации. Обивочные ткани с этим волокном уже получили признание мебельщиков благодаря целому набору достоинств: износостойкости, эластичности, мягкости, устойчивости к загрязнениям и воздействию солнечных лучей. А ведь это именно то, что надо современному автомобилю! И уже в ближайшее время с конвейеров начнут сходить новенькие «Хонды», в которых не только сиденья, но и другие элементы интерьера обиты «кукурузным полиэстером».

