



**Уважаемые Господа!**

ОДО «БелПриборХим» - официальный представитель  
фирмы «**DURCON** Company of Poland Sp. Z.o.o»



Основой любой лаборатории является рабочая поверхность. Именно к рабочим поверхностям предъявляются повышенные требования к химической и механической стойкости.

Рабочие поверхности **DURCON** обладают отличными химическими и механическими свойствами. Вы не только защитите свою мебель от вредных внешних воздействий, но и обезопасите работу Ваших сотрудников.



Основные преимущества столешниц **DURCON**:

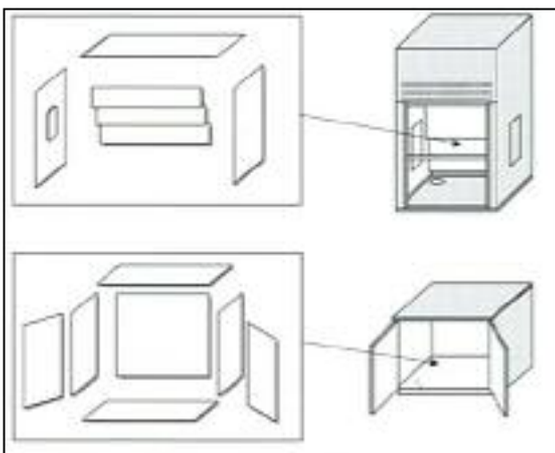


1. Химическая стойкость;
2. Механическая и тепловая (до 600 °С) стойкость;
3. Единый материал столешницы, бортика и

аксессуаров;

4. Монолитность всех изделий;
5. Любая конфигурация столешницы;
6. Любой размер столешницы в готовой лаборатории (достигается употреблением клея-цемента **DURCON**, который после кристаллизации образует с основной поверхностью монолитную композицию, следовательно Ваши лабораторные поверхности будут бесшовными);
7. Плотность и вес как у камня придадут Вашей мебели устойчивость и неподвижность;
8. Абсолютная ремонтпригодность материалов **DURCON**: любая деформация поверхности **DURCON** подвергается ремонту. Царапины, пятна, сколы, дырки— могут быть удалены в течение 5-7 часов без демонтажа мебели прямо у Вас в лаборатории.





9. В силу своих эксплуатационных качеств материал **DURCON** может использоваться как реконструкционный материал. Если Вас устраивает качество основания Вашей мебели, а рабочие поверхности пришли в негодность, то наши специалисты качественно и максимально быстро помогут Вам заменить старые рабочие поверхности на столешницы **DURCON** любой конфигурации и исполнения. Этот вариант является наиболее экономически выгодным;
10. Столешницы могут выполняться с литым бортиком, с наклеенным бортиком, с закруглением и со снятой по периметру фаской;
11. Изделия **DURCON** не обладают водопоглощением, это значит, что поверхности не расслаиваются и не набухают, что делает работу с водой абсолютно безопасной в Вашей лаборатории с рабочими поверхностями **DURCON**;
12. 3 возможных толщины поверхностей **DURCON**—15, 19, 25 мм;
13. Качество материалов **DURCON** уже получило признание работников лабораторий в США, Западной Европе, России, Украине и странах Азии и, наконец, в Республике Беларусь (сертификат о государственной гигиенической регистрации № 08-33-Е.24404);
14. Специальная модификация плит **DURCON** толщиной 5 мм для реконструкции и производства вытяжных шкафов. Вы сможете обновить до современного уровня Ваш вытяжной шкаф, либо защитить поверхности Ваших шкафов для хранения реактивов;
15. Поверхности **DURCON** не подвержены образованию пятен, любое пятно после любого времени воздействия легко убирается моющими средствами.