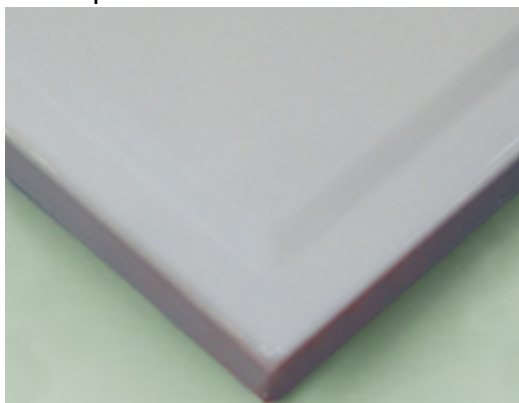


Производство металлической лабораторной мебели [NordLine](#) осуществляется на площадях собственного производственного комплекса Компании, оснащенным современным оборудованием и станками. Производственный комплекс организован по принципу полного цикла. Лабораторная мебель производится по оригинальной технологии и является собственностью Компании. В производстве лабораторной мебели используется металл, как наиболее подходящий материал для мебели в лаборатории. Металл покрывается в электростатическом поле специальной порошковой краской на основе эпоксидных полиэфирных смол, отверждаемой при высокой температуре.

Антивандальный материал

Металлокерамика



Металлокерамическая рабочая поверхность изготавливается из стали, толщиной не менее 1,5 мм. Характеризуется особо высокой износостойкостью, кислото- и термостойкостью. Неигроскопична.

Индекс в коде изделия **МК**

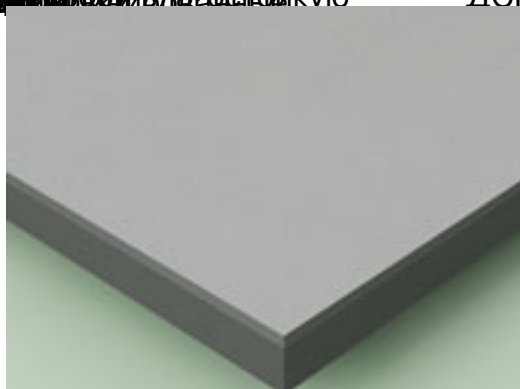
- Лабораторные столы
- Физические столы
- Химические столы
- Столы для приборов
- Вытяжные шкафы
- Титровальные установки

Пластик с рабочим слоем **LabGrade**



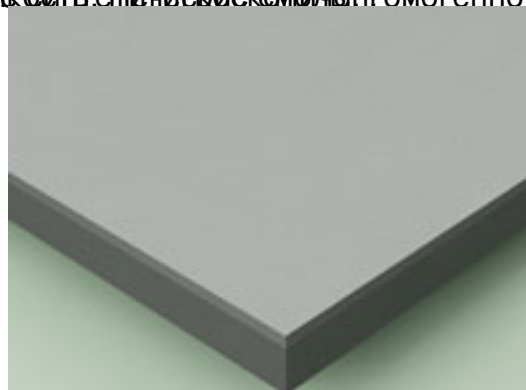
Идеальное качество, высокая влагостойкость

ДСП (толщиной 16мм), покрытую лабораторно



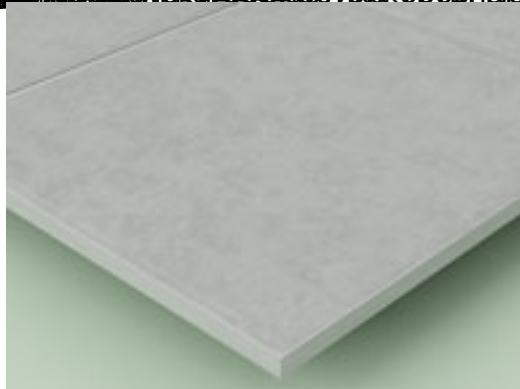
Идеальное качество, высокая влагостойкость

Низкоэкологичные, высококачественно укрепленные це



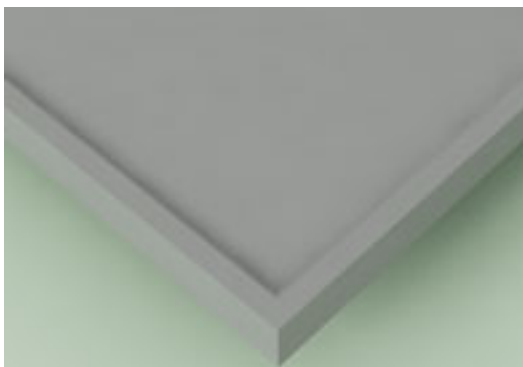
Идеальное качество, высокая влагостойкость

Производство из отечественного сырья



Идеальное качество, высокая влагостойкость

уложенного на подложку из ДСП (толщиной 16 мм) и обрамл



Идеальный материал для мебели и столешниц. Дurable материал, стойкий к большинству аг
Транспарентный материал



Идеальный материал для мебели и столешниц. Дurable материал, стойкий к большинству аг
Транспарентный материал



Идеальный материал для мебели и столешниц. Дurable материал, стойкий к большинству аг
Транспарентный материал