

Наша компания является прямым коммерческим партнером, обладающим эксклюзивными правами на поставку продукции Научно-производственного предприятия, специализирующегося на антикоррозионных и герметизирующих полимерных материалах для защиты и восстановления металлических, бетонных, кирпичных, деревянных поверхностей и конструкций.

Материал «Лапролин» предназначен для защиты от коррозий и разрушений различного рода металлических, бетонных, кирпичных, деревянных конструкций и оснований.

Антикоррозионные полимеры «Лапролин» устойчивы к любым агрессивным средам, имеют широкий температурный режим эксплуатации, а также безопасны для контакта с холодной питьевой и горячей водой. Характеристики полимерного покрытия обеспечивают продолжительную эксплуатацию объектов сельскохозяйственного назначения без негативного воздействия на окружающую среду.

Цеха по переработке продукции

Используемые для переработки мясной и рыбной продукции помещения и конструкции подвержены регулярному воздействию кислотно-щелочных выделений. Обработка полимерными покрытиями «Лапролин» бетонных поверхностей и промышленных полов защищает от воздействия агрессивной среды. Образование глянцевого слоя после обработки облегчает очистку поверхностей без повреждения их структуры.

Емкости и резервуары для хранения

Качество и продолжительность хранения воды, силоса и сельскохозяйственной продукции зависит от герметичности и целостности емкостей для хранения. Поверхность, обработанная полимерным покрытием «Лапролин», обладает герметичностью и безопасна для хранения любой продукции.

Также, раствор полимербетона может применяться для ремонтных работ, устранения крупных течей и пробоин.

Зерновые элеваторы

Металлические поверхности и конструкции зерновых элеваторов наиболее подвержены абразивному износу. Постоянные динамические нагрузки и воздействие агрессивной среды уменьшают срок эксплуатации и требуют проведения ремонтных работ. Покрытие основных элементов и конструкций элеватора полимерными материалами «Лапролин» обеспечит антикоррозионную и герметичную защиту, устойчивую к износу и воздействию агрессивной внешней среды.

Кормовые столы

Бетонные основания кормовых зон подвержены разрушению от силосованных кормов и кислотно-щелочных выделений. Регулярное очищение этих поверхностей способствует повреждению их структуры и продолжительности эксплуатации. За счет защитных свойств и глянцевой поверхности полимерного покрытия «Лапролин» снижается уровень внешнего негативного воздействия на основания кормовых зон.



Готовы предоставить всю необходимую документацию, предоставить образцы.