



# ПолимерПромКраска

Группа компаний по производству резиновых и полимерных красок и мастик

140009, Московская область, г. Люберцы, ул. Инициативная, дом 7Г строение 1, офис 1.

Web: [www.polymerpromkraska.ru](http://www.polymerpromkraska.ru)

E-mail: [polymerpromkraska@yandex.ru](mailto:polymerpromkraska@yandex.ru)

Тел.: 8-800-511-91-98, 8-909-930-34-98, 8-985-788-88-99, 8-926-690-50-90.

## **Резиновая особо прочная краска «Лодочная» и Резиновая сверхпрочная краска «[Лодочная Премиум](#)» с эффектом самоочистки поверхности – «Эффектом Лотоса».**

Представляем вашему вниманию новую линейку резиновых красок для окраски деревянных и металлических (стальных и дюралюминиевых) катеров и лодок:

Резиновая особо прочная краска «Лодочная» и

Резиновая сверхпрочная краска «[Лодочная Премиум](#)» с эффектом самоочистки поверхности – «Эффектом Лотоса».

Данные краски основаны на прекрасно себя зарекомендовавших резиновых красках:

Резиновая особо прочная краска «Прочность» и

Резиновая сверхпрочная краска «Монолит» (с «Эффектом Лотоса»).

Главное отличие от этих красок - наличие в резиновых красках серии "Лодочная краска" специальных добавок - альгицидов, борющихся с обрастанием днища катеров и лодок от водорослей.

Важное преимущество наших резиновых красок перед специализированными эпоксидными красками в том, что:

- Во-первых, резиновые краски создаются на водной основе. Они не имеют запаха. Экологически чистые.
- Во-вторых, резиновые краски сразу готовы к применению, а эпоксидные краски - двухкомпонентные. Компоненты нужно тщательно перемешать, а если недолить или перелить отвердителя, то получится некачественное покрытие.

Следует заметить, что лодочные резиновые краски колеруются в любой цвет: как базовые, представленные на сайте ПолимерПромКраска, так и в любой цвет по RAL и другим палитрам. Возможно самостоятельная колеровка.