**МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЖЕЛТОЙ БАЛКИ**

* + [**Краска "Акрилит"-141 Балочная Стандарт**](http://oliva.ru/index.php/zheltaya-balka/item/66-kraska-akrilit-141-balochnaya-standart)

 предназначена для окрашивания двутавровых деревянных балок. Образует матовое, влагостойкое, дышащее покрытие, долговечное и стойкое к мытью. Рекомендуется наносить краску в 2 слоя кистью, валиком, краскопультом.

* + [**Краска "Акрилит"-142 Балочная Профи**](http://oliva.ru/index.php/zheltaya-balka/item/67-kraska-akrilit-142-balochnaya-profi)

 предназначена для окрашивания двутавровых деревянных балок. Образует матовое, влагостойкое, дышащее покрытие, долговечное и стойкое к мытью. Рекомендуется наносить краску в 2 слоя кистью, валиком, краскопультом.

* + **Шпатлевка "Акрилит"-406 Желтая**

* + [**Лак торцевой для балок желтый**](http://oliva.ru/index.php/zheltaya-balka/item/68-lak-tortsevoj-dlya-balok)

 Лак сигнальный на основе акриловой дисперсии, предназначен для эффективной защиты торцов балок от воды и атмосферных осадков. После высыхания образует однородную, водостойкую, эластичную укрывистую пленку в цвет балки. Благодаря своей эластичности сохраняет однородность пленки и водозащиту при ударной нагрузке и вминании торца. Густая консистенция предотвращает стекание лака с торца и кисти.

* + [**Клей для балки ПВА водостойкость D4**](http://oliva.ru/index.php/zheltaya-balka/item/69-klej-dlya-balki-pva-vodostojkost-d4)

  Двухкомпонентный клей  на основе водной дисперсии модифицированного поливинилацетата с водостойкостью  D4  (EN204)  в комплекте с отвердителем. Для всех видов  склеивания деталей и изготовления конструкций интерьера из древесины,  подвергающихся частому сильному воздействию текущей воды или конденсата. Для склеивания дверей, окон, мебели, находящихся в сырых помещениях.