

## лён для бруса ТорусБел



Брест, Беларусь

Для качественного утепления деревянного дома из оцилиндрованного бревна или профилированного бруса данный уплотнитель крепится строительным степлером в пазе оцилиндрованного бревна или бруса. Применение данного метода позволяет значительно сократить сроки сборки деревянных срубов из оцилиндрованного бревна и профилированного бруса. На фото показано каким образом укладывается и крепится между бревнами межвенцовый уплотнитель из льна. Данный уплотнитель – льноватин имеет своих поклонников и довольно часто применяется в строительстве срубов деревянных домов и бревенчатых бань. Однако, по отзывам экспертов для уплотнения стыков между бревнами естественной влажности и между брусом свеженапиленным на пилораме все же лучше применять уплотнитель из джута – джутовый уплотнитель. Льноватин лучше всего подходит для утепления межвенцовых швов – пазов в деревянных строениях, материал стен которых прошел принудительную сушку бревен и бруса. Уплотнитель из льна менее стоек к избыточной влажности, поэтому его применение как надежного уплотнителя между сырыми бревнами и брусом под большим вопросом. По отзывам экспертов и специалистов деревянного домостроения, уплотнитель – лен может попросу испортиться – «попреть» в межвенцовом пространстве. Уплотнитель из льна лучше всего подходит для уже выстоявшихся деревянных срубов домов и срубов бань, особенно для конопатных работ. Вот здесь, применение льноватина оправдано технологически и практически

---

Цена: **1 450 000 Br**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --

**1 Игорь**

**+375297275785**