

Ткань рибана: Состав, применение и характеристики материала

Трикотаж рибана получил широкое распространение и применяется для пошива как детской так и взрослой одежды. Благодаря тому, что основой этой **ткани** - это стопроцентный натуральный хлопок, **материал** является экологичным и широко применяется для шитья вещей как в промышленных масштабах так и среди индивидуальных мастеров. Одежда из **рибаны** обладает рядом полезных свойств и, при правильном уходе, имеет долгий срок службы.

Что за ткань рибана и из чего она состоит?

Рибана — это хлопчатобумажная трикотажная **ткань** с ребристой поверхностью, которая хорошо растягивается и широко применяется для шитья свитеров, носков, блузок, нижнего белья и прочей одежды. Характерной особенностью **трикотажа рибана** является специальный вид плетения, где лицевые петли полотна переплетаются с внутренними. По виду и фактуре полученный трикотажный материал напоминает «резинку».

Трикотаж рибана состоит из стопроцентного хлопка, но иногда в структуре **ткани** допускают от одного до пяти процентов синтетики. Это может быть **лайкра**, полиэстер, вискоза и/или эластан. Указанные синтетические материалы делают рибану более эластичной, а одежду, пошитую из нее более теплой и приятной наощупь.

Рибана обладает целым рядом полезных свойств и характеристик:

- **ткань** является очень эластичной и прочной;
- **материал** не вызывает аллергических реакций — благодаря тому, что **ткань** на сто процентов состоит из хлопка, изделия из нее могут носить даже маленькие дети, не рискуя получить аллергические реакции.
- долгий срок службы и практичность — вещи из **рибаны** устойчивы к механическим повреждениям, многочисленным стиркам и не мнутся;
- хорошая теплопроводность — одежда из **трикотажа** хранит тепло в холод и не перегревает тело в жаркий день;
- **рибана** имеет отличный воздухообмен и хорошо впитывает пот. Из нее получается качественное нательное белье, в котором тело «дышит» и не подвержено перегреву;
- универсальность — лицевая и внутренняя стороны покроя одинаковы.

отдыха, так как они обладают отличной термоизоляцией и гигроскопичностью, а для холодного времени года — из рибаны изготавливают специальное термобелье с начесом.

Достоинства и недостатки трикотажа рибана

К достоинствам этой **ткани**, безусловно, можно отнести ее практичность, долгий срок службы, экологичность, упругость и прочность, гипоаллергенность, гигроскопичность и отличную терморегуляцию.

Недостатков у этого материала практически нет, за исключением того, что мокрая одежда из рибаны долго высыхает, а **цвет хлопка** может выгорать под воздействием прямых солнечных лучей. Гладкая **рибана** может быть легко повреждена при неправильном уходе за вещью.

Техника раскроя и шитья с использованием рибаны

Обратите внимание! Для тех, кто пробует пошить вещь из **рибаны** впервые, **важно** следовать рекомендациям опытных мастеров по работе с этим полотном.

1. Раскройка должна осуществляться по заранее заготовленной кальке (схеме). В отдельных случаях модель заменяют вырезанными из бумаги заготовками. Потом их необходимо перенести на **ткань** и вырезать необходимую форму-заготовку.
2. Не следует поперечно растягивать полотно во время раскроя, потому что это может спутать петли. Их направление должно точно соответствовать долевой нити, которое отмечается на полотне мелом в виде стрелок.
3. Вырезанные из полотна детали необходимо скреплять вручную с помощью иголок или булавок.
4. Далее идет процесс примерки: скрепленные части примеряют и подгоняют по фигуре. После примеривания и усадке по фигуре можно приступать к сшиванию и последующей обработке **материала**.
5. В независимости от того, какой тип трикотажной **ткани** используется для покроя, части из **рибаны** советуют сшивать с помощью оверлока. Если этого инструмента нет, то для сшивания можно использовать обычную швейную машинку, делая узкие стежки, длиной примерно 2,5 мм и шириной не более 0,5 см. Преимущество этого шва в том, что он не стягивает **ткань**. Работая с полотном необходимо соблюдать интервалы около 1,5 см от краев.

Важно! В процессе стачивания полотна его нельзя растягивать, так как это может привести к порче деталей.

6. Во избежание растягивания швов на созданной вещи — рекомендуется использование специальной прокладочной **ткани**.

Дополнительная информация: Как правило, для подкладки используют тканый флизелин, потому что он эластичен и хорошо растягивается.

Как ухаживать за рибаной в домашних условиях?

Чтобы вещи из **рибаны** не пришли в негодность преждевременно, стоит соблюдать простые правила по уходу за этим **материалом**: