

RU // 03/2021



# ОБЩИЙ АССОРТИМЕНТ

ОТКРОЙ ДЛЯ СЕБЯ РАЗНООБРАЗНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ VLIESELINE® // БРОШЮРА



a brand of  
**FREUDENBERG**

Freudenberg Performance Materials  
Apparel SE & Co. KG // Vlieseline // 69465 Weinheim / Германия  
тел. +49-6201-80 6700 // факс +49-6201-88 2978



КЛЕЙМО ПРОДАВЦА

ПЕРЕД ОБРАБОТКОЙ ЛЮБОЙ ТКАНИ МЫ СОВЕТУЕМ ВСЕГДА ПРОВОДИТЬ ПРОБУ, ЧТОБЫ ПРОВЕРИТЬ ФИКСАЦИЮ И СХВАТЫВАНИЕ. ПОСЛЕ ОБРАБОТКИ УТОГОМ ФИКСИРУЕМЫЕ ДЕТАЛИ 20–30 МИНУТ ОСТАВЬТЕ В ГОРИЗОНТАЛЬНОМ ПОЛОЖЕНИИ ОСТЫВАТЬ.  
Более подробную информацию по обработке Вы найдёте на нашем сайте и в проспектах.



# ОБЩИЙ АССОРТИМЕНТ

ОБЗОР ИЗДЕЛИЙ ИЗ Vlieseline®

2

3



## АССОРТИМЕНТ ДЛЯ ОДЕЖДЫТ

H 180 // H 200 // G 405 // H 410  
F 220 // H 310 // LE 420 // G 700  
G 710 // G 740 // G 770 // G 785  
H 609 // L 11 // M 12 // S 13

3

## ЛЕНТЫ

BUNDFIX // FORMBAND // FRAMILASTIC // KANTENBAND  
KANTENFIX // NAHTBAND FLEXIBEL // PERFEKT SAUM  
// СПЕЦИАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ: ОЧИСТИТЕЛЬ УТЮГА  
SAUMFIX // STRETCHFIX ЛЕНТА // Vliesofix® ЛЕНТА

13

## КРЕАТИВНЫЙ АССОРТИМЕНТ

DECOVIL I, DECOVIL I ЛЕГКИЙ // ДЕКОРАТИВНАЯ БАТА  
FILMOPLAST H 54 // FIXIER-STICKVLIES // SOLUFIX // SOLUVLIES  
STICKVLIES // H 250 // LAMIFIX // QUILTER'S GRID  
RASTERQUICK-ТРЕУГОЛЬНИК // RASTERQUICK-КВАДРАТ  
S 80 // S 133 // S 320 // S 520  
STYLE-VIL // STYLE-VIL FIX // STRETCHFIX  
Vliesofix®

19

## АССОРТИМЕНТ ОБЪЁМНЫХ ФЛИЗЕЛИНОВ

249 // 266 WOOL MIX 70/30 // 272 THERMOLAM // 277 COTTON  
278 SOYA MIX // 279 COTTON MIX 80/20 // 280, 281 // 295  
P 120, P 140 // P 250 // R 80 // R 200  
H 630 // H 640 // HH 650 // X 50  
СПЕЦИАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ: НАБОР ДЛЯ ВЫШИВКИ

33

## МИР Vlieseline®

Vlieseline® ECO: ЧТО МЫ ПОД ЭКОЛОГИЧНОСТЬЮ ПОНИМАЕМ  
// R-PET В ПРОКЛАДКАХ Vlieseline®  
ВТОРИЧНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОТХОДОВ ДЕЛАЕТ РАЗЛИЧИЕ  
// VOT ПЛАСТМАССОВОЙ БУТЫЛКИ К ПРОКЛАДОЧНОМУ МАТЕРИАЛУ  
Vlieseline® 1x1: НАНЕСЕНИЕ НАШИХ ИЗДЕЛИЙ  
// ГДЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ Vlieseline®?

42

## АССОРТИМЕНТ ДЛЯ ОДЕЖДЫТ

### КЛЕЕВЫЕ ПРОКЛАДКИ:

H 180 // H 200 // G 405 // H 410  
F 220 // H 310 // LE 420 // G 700  
G 710 // G 740 // G 770 // G 785  
H 609

### ВШИВАЕМЫЕ ПРОКЛАДКИ:

L 11  
M 12 // S 13

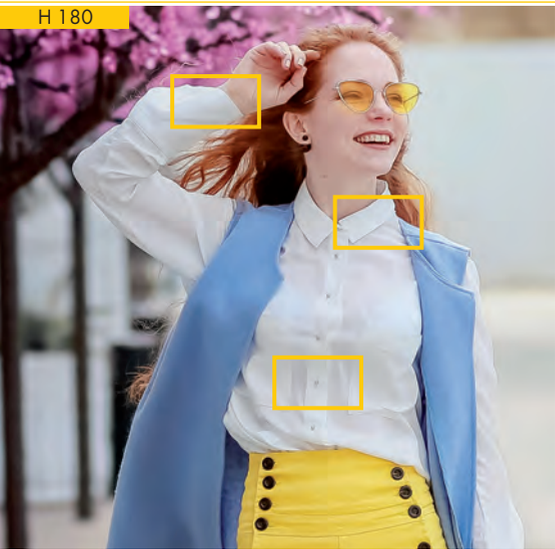


# АССОРТИМЕНТ ДЛЯ ОДЕЖДЫТ

H 180 // H 200

4

H 180



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС II

H 200



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС II



H 180

☐ ■ // 85% PA, 15% R-PES // 37 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

**СВОЙСТВА:** Легкая, мягкая, нежная фиксируемая прокладка из искусственных волокон.  
**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:** Небольшие участки на блузах и рубашках, а также для фронтальной фиксации. Легкие ткани.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:** Постепенно в течение 8 секунд сухим утюгом утюжить.



H 200

☐ ■ // 100% PES // 45 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

**СВОЙСТВА:** Легкая фиксируемая прокладка из искусственных волокон.  
**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:** Небольшие участки, например, воротник и манжеты на блузах и рубашках. Легкие ткани.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:** Постепенно в течение 8 секунд сухим утюгом проутюжить.



# АССОРТИМЕНТ ДЛЯ ОДЕЖДЫТ

G 405 // H 410

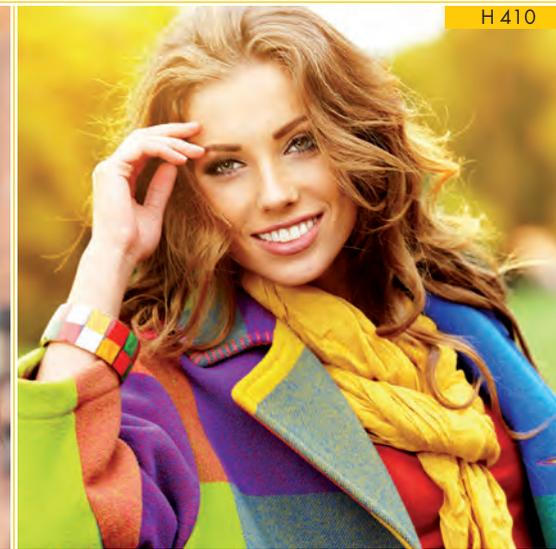
5

G 405



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС II

H 410



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС II



G 405

☐ ■ // 65% PA, 35% R-PES // 42 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

**СВОЙСТВА:** Полутяжелая мягкая фиксируемая прокладка из искусственных волокон универсального применения.

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:** Небольшие участки на одежде, а также для фронтальной фиксации на куртках и пальто. Ткани от легких до полутяжелых.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:** Постепенно в течение 12 секунд шаг за шагом придавить утюгом через влажную ткань. Утюгом не скользить.



H 410

☐ ■ // 100% PA // 43 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

**СВОЙСТВА:** Полутяжелая мягкая фиксируемая прокладка из искусственных волокон с продольными стабилизирующими нитями.

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:** Фронтальное фиксирование на пальто и более длинных куртках, а также для небольших участков, которые подвержены деформации. Ткани от легких до полутяжелых.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:** Постепенно в течение 12 секунд шаг за шагом придавить утюгом через влажную ткань. Утюгом не скользить.



# АССОРТИМЕНТ ДЛЯ ОДЕЖДЫТ

F 220 // H 310

6

F 220



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС II



F 220

СВОЙСТВА:

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

☐ ■ // 100% R-PES // 43 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

Легкая фиксируемая прокладка из искусственных волокон.

Небольшие участки на одежде, а также для рукоделия.  
Легкие ткани.

Постепенно в течение 12 секунд шаг за шагом придавить утюгом через влажную ткань.  
Утюгом не скользить.



12 с - // (P)

H 310

СВОЙСТВА:

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

☐ // 100% R-PES // 63 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

Полутяжелая стабильная фиксируемая прокладка из искусственных волокон.

Небольшие участки, например головные уборы, канты, воротники, банты, а также для подвески и канта римских штор, грифа и подушек.  
Ткани от полутяжелых до тяжелых.

Постепенно в течение 10 секунд шаг за шагом придавить утюгом через влажную ткань.  
Утюгом не скользить.



10 с - // (P)

# АССОРТИМЕНТ ДЛЯ ОДЕЖДЫТ

LE 420 // G 700

7

LE 420



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС II



LE 420

СВОЙСТВА:

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

■ тёмно-бежевый // 65% PA, 35% R-PES // 49 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

Легкая, мягкая фиксируемая прокладка из синтетических волокон с легкоплавкой склеивающей массой.

Небольшие участки и фронтальная фиксация на куртках, пальто и платьях.  
Наппа и велюр, мех, искусственная кожа и мех, а также чувствительные к теплу ткани.

Постепенно в течение 10 секунд шаг за шагом придавить утюгом. Утюгом не скользить.



10 с // (P)

G 700

СВОЙСТВА:

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

☐ ■ // 100% CO // 90 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

Тяжелая фиксируемая тканая прокладка из чистого хлопка.

Небольшие участки, например, воротник и манжеты на блузах и рубашках.  
Ткани от легких до полутяжелых.

Постепенно в течение 12 секунд шаг за шагом придавить утюгом через влажную ткань.  
Утюгом не скользить.

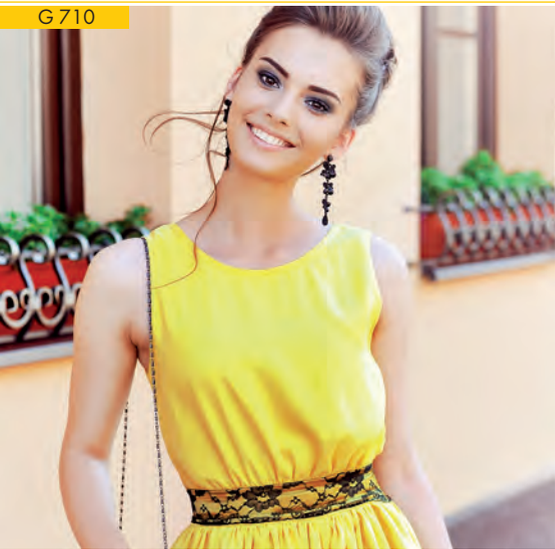
12 с // (P)

# АССОРТИМЕНТ ДЛЯ ОДЕЖДЫТ

G 710 // G 740

8

G 710



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС II

G 740



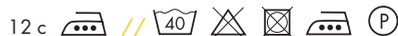
ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС II



G 710

// 100% CO // 55 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

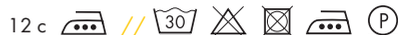
**СВОЙСТВА:** Полутяжелая фиксируемая тканая прокладка из чистого хлопка.  
**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:** Небольшие участки, например, воротники и манжеты на блузах, платьях и рубашках. Ткани от легких до полутяжелых.  
**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:** Постепенно в течение 12 секунд шаг за шагом придавить утюгом через влажную ткань. Утюгом не скользить.



G 740

кремовый  // 100% CO // 75 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

**СВОЙСТВА:** Полутяжелая, слегка шероховатая фиксируемая тканая прокладка из хлопковых волокон.  
**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:** Небольшие участки и фронтальная фиксация на куртках и пальто. Ткани от полутяжелых до тяжелых.  
**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:** Постепенно в течение 12 секунд шаг за шагом придавить утюгом через влажную ткань. Утюгом не скользить.



# АССОРТИМЕНТ ДЛЯ ОДЕЖДЫТ

G 770 // G 785

9

G 770



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I:  , КЛАСС II:

G 785



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I:  , КЛАСС II:



G 770

кремовый  // 100% PES // 73 г/м<sup>2</sup> // 75 см x 25 м

**СВОЙСТВА:** Полутяжелая эластичная фиксируемая тканая прокладка из синтетических волокон. Нить придает ей очень мягкую поверхность.  
**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:** Небольшие участки и фронтальная фиксация на пиджаках, блейзерах, куртках, а также для поясов брюк и юбок. Ткани до полутяжелых и чувствительные ткани.  
**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:** Постепенно в течение 8 секунд скользящим утюгом пригладить.



G 785

кремовый  натуральный  // 100% PES // 33 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

**СВОЙСТВА:** Легкая, очень нежная эластичная фиксируемая тканая прокладка из синтетических волокон.  
**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:** Небольшие участки на блузах и платьях, а также для фронтальной фиксации на эластичных куртках. Легкие, прозрачные и чувствительные ткани.  
**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:** Постепенно в течение 8 секунд шаг за шагом придавить утюгом через влажную ткань. Утюгом не скользить.



# АССОРТИМЕНТ ДЛЯ ОДЕЖДЫТ

H 609 // L 11

10

H 609



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



L 11

ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС II



H 609

СВОЙСТВА:

☐ ■ // 100% PA // 44 г/м<sup>2</sup> // 75 см x 25 м

Легкая, мягкая биэластичная фиксируемая трикотажная прокладка из синтетических волокон с повышенной эластичностью.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Небольшие участки и фронтальная фиксация на одежде из высококачественных и очень эластичных верхних тканей, например, джерси. Эластичные ткани от легких до полутяжелых.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Постепенно в течение 8 секунд шаг за шагом придавить утюгом. Утюгом не скользить.

8 с //

L 11

СВОЙСТВА:

☐ // 55% CV, 35% R-PES, 10% PES // 32 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

Легкая, мягкая нашивная прокладка из комбинации искусственных волокон.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Небольшие детали и передние элементы на блузах и платьях, а также для рукодельных поделок.

Легкие ткани, например, плиссе и крэш, которые чувствительны к теплу и которые нельзя гладить.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Вшивать вручную или машинкой. Расстояние между строчками: 15 см



# АССОРТИМЕНТ ДЛЯ ОДЕЖДЫТ

M 12 // S 13

11

M 12



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС II



S 13

ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС II



M 12

СВОЙСТВА:

☐ // 65% R-PES, 35% CV // 70 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

Полутяжелая мягкая нашивная прокладка из комбинации искусственных волокон.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Небольшие участки и фронтальная фиксация на платьях и куртках, а также для рукоделия. Ткани от легких до полутяжелых, например, плиссе и крэш, которые чувствительны к теплу и которые нельзя гладить.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Вшивать вручную или машинкой. Расстояние между строчками: 15 см



S 13

СВОЙСТВА:

☐ // 65% R-PES, 35% CV // 90 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

Тяжелая мягкая нашивная прокладка из комбинации искусственных волокон.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Небольшие участки и фронтальная фиксация на куртках, а также для рукоделия. Легкие ткани, которые чувствительны к теплу и которые нельзя гладить.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Вшивать вручную или машинкой. Расстояние между строчками: 15 см



## ВЕБ-САЙТ VLIESELINE®

ПЕРВЫЙ ВЫБОР ДЛЯ ТВОРЧЕСКИХ ЛЮДЕЙ



Будьте  
изобретательны  
с *Vlieseline*®

ОТКРОЙТЕ ДЛЯ СЕБЯ НАШИ ВИДЕОРОЛИКИ ПО  
ПРИМЕНЕНИЮ, ИНСТРУКЦИИ ПО ШИТЬЮ,  
ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

// [www.vlieseline.com](http://www.vlieseline.com)



## ЛЕНТЫ

BUNDFIX // FORMBAND // FRAMILASTIC // KANTENBAND  
KANTENFIX // NAHTBAND FLEXIBEL // PERFEKT SAUM  
// СПЕЦИАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ: ОЧИСТИТЕЛЬ УТЮГА  
SAUMFIX // STRETCHFIX ЛЕНТА // VLIESOFIX® ЛЕНТА

# ЛЕНТЫ

BUNDFIX // FORMBAND

14

BUNDFIX



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I

FORMBAND



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I:  , КЛАСС II:

FRAMILASTIC



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I

FRAMILASTIC // KANTENBAND

KANTENBAND



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I:  , КЛАСС II:



BUNDFIX

// 60% PES, 40% Cellulose // 90 г/м<sup>2</sup> // GP 3: 10-25-25-10 мм x 50 м; GP 5: 10-30-30-10 мм x 50 м // SB: 10-25-25-10 мм x 3 м

СВОЙСТВА:

Тяжелая фиксируемая лента из комбинации искусственных волокон с насечёнными линиями. Служит как ориентир при шитье и помогает определить середину подгиба.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Точная обработка пояса юбки и брюк без обозначения и отметки. Ткани от полутяжелых до тяжелых.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

1. Bundfix пригладить на раскроенном поясе, 8 сек.
2. Сложить пояс по центру и проутюжить верхнюю сторону.
3. Прошить пояс вдоль насечённой линии.
4. Пришить переходную часть, начисто заделать шов и пришить на изделие.
5. В завершении прошить пояс по лицевой стороне в стыке с изделием.

8 с //

FORMBAND

// 100% PA // 51 г/м<sup>2</sup> // 12 мм x 100 м // SB: 12 мм x 5 м

СВОЙСТВА:

Полутяжелая, выкроенная по косой фиксируемая лента из искусственных волокон с укрепляющим швом.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Служит для защиты скошенных или округлых деталей. Для многих неэластичных тканей.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

1. Лента Formband 12 мм в ширину, на ширине 4/8 мм сделана строчка. Ленту располагают так, что сторона 8 мм приутюживается к срезу детали, притачивание проходит за строчкой.
2. Постепенно в течение 8 секунд шаг за шагом придавить утюгом. Утюгом не скользить.

8 с //

FRAMILASTIC

прозрачный // 100% PU // 160 г/м<sup>2</sup> // 6 мм x 150 м, 9 мм x 150 м // SB: 6 мм x 5 м, 9 мм x 5 м

СВОЙСТВА:

Нашивная лента очень высокой эластичной прочности.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для надёжности эластичных швов, например, плечевых швов женской верхней одежды, женского нижнего белья, купальников и спортивной одежды, а также для творческих акцентов, таких как драпировка, присбаривание и отделка рюшем. Все ткани, прозрачные ткани в том числе.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

1. Отрезать ленту Framilastic короче участка пришивания, в зависимости от количества необходимого присбаривания.
2. Сначала равно пришейте ленту на участке примерно 1 см в начале места со сборками. Затем растяните ленту на желаемую длину и пришейте под натяжением.

KANTENBAND

// 100% PA // 43 г/м<sup>2</sup> // 20 мм x 100 м // SB: 20 мм x 5 м

СВОЙСТВА:

Легкая фиксируемая лента из синтетических волокон со стабилизирующими продольными нитями.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для стабилизации прямых кантов, например, на плече, для отделки и т.д. на куртках, блейзерах, пальто. Все ткани.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Окантовочную ленту разложить по срезу ткани и в течение 8 секунд с лёгким нажимом приутюжить. На округлых местах сложить ленту в небольшие складки и приутюжить с соблюдением соответствующей формы. Ленту не надрезать, иначе могут повредиться стабилизирующие продольные нити.

8 с //

# ЛЕНТЫ

KANTENFIX // NAHTBAND FLEXIBEL

16

KANTENFIX



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I: , КЛАСС II:

NAHTBAND FLEXIBEL



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



KANTENFIX

// 50% CV, 50% PES // 49 г/м<sup>2</sup> // GP 1: 40-10 мм x 50 м

СВОЙСТВА:

Легкая фиксируемая лента из комбинации искусственных волокон с насечённой линией.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Точная обработка планок под пуговицы, воротничков, разрезов, карманов и отворотов, при необходимости используется также для подгиба курток и пальто. Все ткани.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Постепенно в течение 8 секунд шаг за шагом придавить утюгом через влажную ткань. Утюгом не скользить.

8 с - //

NAHTBAND FLEXIBEL

// 100% PES // 30 г/м<sup>2</sup> // SB: 15 мм x 5 м

СВОЙСТВА:

Легкая, би-эластичная, фиксируемая трикотажная лента.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Идеальные швы на мягких, растягивающихся тканях (например, джерси), защищает от деформации и растрепывания. Легко наносится на закруглениях. Эластичные ткани от легких до полутяжелых.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Шаг за шагом укладывать в соответствующую форму и прижимать утюгом на прибл. 8 с, не двигать.

8 с //

# ЛЕНТЫ // СПЕЦИАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ

PERFEKT SAUM // ОЧИСТИТЕЛЬ УТЮГА

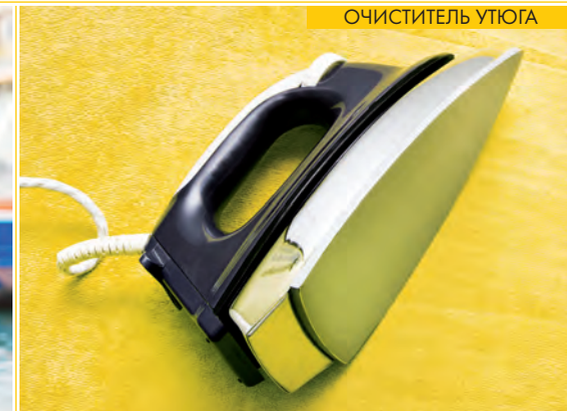
17

PERFEKT SAUM



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I: , КЛАСС II:

ОЧИСТИТЕЛЬ УТЮГА



PERFEKT SAUM

кремовый  // 100% PES // 30 г/м<sup>2</sup> // 40 мм x 50 м // SB: 40 мм x 3 м

СВОЙСТВА:

Две легкие эластичные фиксируемые тканевые ленты из искусственных волокон, наружу с клеевой массой, соединены между собой потайным швом.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Мягкий подгиб без отпечатка на блузах, платьях, юбках, брюках, куртках и пальто, не требует пришивания. Все ткани.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

1. Край подгиба обработать, приутюжить подгиб вовнутрь (минимум 4 см), снова открыть подгиб и заправить Perfekt Saum. Потайной шов в сторону края подгиба.
2. Утюжить через влажную ткань примерно 10 секунд. Возможный отпечаток ленты убирается, если открытый край ленты приутюжить острым концом утюга.

10 с - //

BÜGELEISENREINIGER

ОЧИСТИТЕЛЬ УТЮГА

СВОЙСТВА:

Карандаш для очистки подошвы утюга, который плавится при соприкосновении с горячей поверхностью.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Быстрая и простая очистка утюга от нагара.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

1. Утюг разогреть. Положение регулятора утюга: шерсть.
2. Утюг держать в горизонтальном положении подошвой вверх, так как очиститель становится жидким.
3. Несколько раз очистителем поводить по подошве утюга, оставить на некоторое время и затем скольжением по чистой (старой) ткани удалить весь нагар.

ВНИМАНИЕ: не вдыхать выделяемые пары.



# ЛЕНТЫ

SAUMFIX // STRETCHFIX ЛЕНТА

18

SAUMFIX



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I

STRETCHFIX ЛЕНТА  
STRETCHFIX, СТРАНИЦА 31



19

# ЛЕНТЫ

VLIESOFIX® ЛЕНТА

VLIESOFIX® ЛЕНТА

VLIESOFIX®, СТРАНИЦА 32



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



SAUMFIX

прозрачный // 100% PA // 25 г/м<sup>2</sup> // 30 мм x 100 м // SB: 30 мм x 5 м

СВОЙСТВА:

Клеевая лента без бумажной основы.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Клеевая лента для подгибов без прошивания.  
Все ткани.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

1. Край подгиба обработать и заутюжить. Поместить Saumfix в подгиб.
2. Постепенно в течение 10 секунд придавить утюгом через влажную ткань. Утюгом не скользить.

10 с - //

STRETCHFIX BAND

STRETCHFIX ЛЕНТА

прозрачный // 100% PU // 20 г/м<sup>2</sup> + бумажная основа // SB: 30 мм x 5 м

СВОЙСТВА:

Эластичная, активируемая с помощью тепла паутина из склеивающей массы на бумажной основе.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

мягкая конструкция шва для эластичных деталей одежды. Эластичность материала сохраняется.  
Эластичные ткани от легких до полутяжелых.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

1. Ленту Stretchfix T30 приутюжить вдоль края в 2-3 точках, насухо, в течение 10-12 с после чего разутюжить окантовку утюгом по ширине ленты в изгибе (прежде чем снимать бумагу). Это позволит сразу определить ширину окантовки и изгиб без проведения замеров.
2. Затем дать бумаге полностью остыть, после чего снять ее. Окантовку подбить вверх, накрыть влажной тканью и в 2-3 точках шаг за шагом прижимать в течение прибл. 10-12 с. Не сдвигать.

10-12 с - //

VLIESOFIX® BAND

VLIESOFIX® ЛЕНТА

прозрачный // 100% PA // 28 г/м<sup>2</sup> + бумажная основа // SB: 6 мм x 5 м, 10 мм x 5 м, 25 мм x 5 м

СВОЙСТВА:

Клеевая двусторонняя лента на бумажной основе.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для дублирования на диагональные полоски в технике Тиффани, технике плетения, петель для ремней, обработки каймы и многого другого.  
Все ткани.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

1. Ленту Vliesofix® шероховатой стороной разложить на изнаночную сторону ткани, сухим утюгом со стороны бумаги приутюжить примерно 5 секунд; затем дать остыть.
2. Снять бумажную основу, ткань согнуть в подгиб.
3. Постепенно в течение 10 секунд через влажную ткань придавить утюгом, чтобы ткани соединились. Утюгом не скользить. Ленту пришить зигзагом, при необходимости подложить Stickvlies.

10 с - //



## КРЕАТИВНЫЙ АССОРТИМЕНТ

DECOVIL I, DECOVIL I ЛЕГКИЙ // ДЕКОРАТИВНАЯ БАТА  
 FILMOPLAST H 54 // FIXIER-STICKVLIES // SOLUFIX // SOLUVLIES  
 STICKVLIES // H 250 // LAMIFIX // QUILTER´S GRID  
 RASTERQUICK-ТРЕУГОЛЬНИК // RASTERQUICK-КВАДРАТ  
 S 80 // S 133 // S 320 // S 520  
 STYLE-VIL // STYLE-VIL FIX // STRETCHFIX  
 VLIESOFIX®

## КРЕАТИВНЫЙ АССОРТИМЕНТ

DECOVIL I, DECOVIL I ЛЕГКИЙ // ДЕКОРАТИВНАЯ БАТА

DECOVIL I



ДЕКОРАТИВНАЯ БАТА



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



DECOVIL I  
 DECOVIL I LIGHT  
 DECOVIL I ЛЕГКИЙ

■ бежевый // 45% CV, 30% PES, 25% PA // DECOVIL I: 400 г/м²  
 // DECOVIL I ЛЕГКИЙ: 240 г/м² // 90 см x 15 м

СВОЙСТВА:

DECOVIL I: Тяжелая стабильная упругая прокладка кожеобразного типа, поддающаяся утюжке.  
 DECOVIL I ЛЕГКИЙ: Легкая стабильная упругая прокладка кожеобразного типа, поддающаяся утюжке.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Работы в творческой сфере, например, сумки, шляпы, ремни и т.д., а также для украшения помещений.  
 Хлопчатобумажные, декоративные и синтетические ткани.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Постепенно в течение 6 секунд придавить утюгом через влажную ткань. Утюгом не скользить.

6 с //

ДЕКОВАТТЕ  
 ДЕКОРАТИВНАЯ БАТА

□ // 100% PES // SB: 300 г, 1 кг

СВОЙСТВА:

Вата из очень мягких, пушистых и очень устойчивых к уходу искусственных волокон.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Все креативные идеи, когда необходимо достичь объемного эффекта, например, при наполнении подушек, кукол, игрушек из ткани, плюшевых медведей.



# КРЕАТИВНЫЙ АССОРТИМЕНТ

FILMOPLAST H 54 // FIXIER-STICKVLIES

22

FILMOPLAST H 54



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



FILMOPLAST H 54

СВОЙСТВА:

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

☐ // 70% CV, 30% Cellulose // 25 г/м<sup>2</sup> + бумага // 54,5 см x 15 м

Самоклеящаяся прокладка на бумажной основе.

Для выполнения машинной вышивки на маленьких деталях, которые невозможно заправить в пальцы, для изготовления коллажей.  
Все ткани.

1. Заправить Filmoplast H 54 защитной бумагой кверху в вышивальную раму.
2. Аккуратно иголкой надорвать защитную бумагу, не повредив нетканый материал. Снять надорванную бумагу.
3. Разместить ткань или изделие на клеевую поверхность, придавить рукой и вышить.



FIXIER-STICKVLIES

СВОЙСТВА:

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

☐ // 80% Cellulose, 20% PES // 48 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

Временно приглаживаемая и отрывная прокладка для вышивки.

Для стабилизации ткани, чтобы обеспечить идеальное качество вышивки. Возможно использование в качестве шаблонов. При креативных работах, например, для вышивания и нанесения аппликаций на эластичных тканях. Придаёт стабильность ткани при нанесении струйной печати.  
Все ткани, особенно для вышивки на эластичных тканях.

СВОБОДНАЯ ВЫШИВКА И РИСОВАНИЕ НИТЯМИ:

Приутюжить на ткань фиксируемую флисовую прокладку для вышивки, 8 сек, вышить мотив, прокладку удалить.

ПОМОЩЬ ДЛЯ ЛОСКУТНОЙ, ДЕКОРАТИВНОЙ СТЕЖКИ И КВИЛТА:

Нанести мотивы на флисовую прокладку для вышивки и приутюжить на лицевую сторону изделия. Повторить мотив с помощью стежки, после чего снова оторвать прокладку для вышивки.



FIXIER-STICKVLIES



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС II

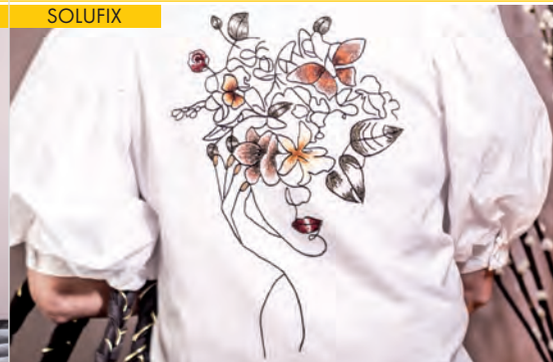


# КРЕАТИВНЫЙ АССОРТИМЕНТ

SOLUFIX // SOLUVLIES

23

SOLUFIX



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



SOLUFIX

СВОЙСТВА:

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

☐ // 100% PVAL // 67 г/м<sup>2</sup> + бумага // 45 см x 25 м

Самоклеющийся и растворимый в воде стабилизатор на бумажной основе.

Все машинные вышивки, новые креативные техники, а также идеальное вспомогательное средство для мини-квилтов.  
Все ткани и текстильные материалы, которые поддаются стирке и шитью, особенно для эластичных материалов.

1. Желаемый мотив нарисовать на шероховатой стороне, защитную бумагу снять.
2. Solufix клеевой стороной книзу наложить на лицевую сторону ткани и придавить.
3. Stickvlies подложить снизу, мотив узким зигзагом прошить.
4. Solufix выполоскать в воде.

SOLUVLIES

СВОЙСТВА:

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

☐ // 100% PVAL // 38 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

Швейный и растворимый в воде стабилизатор.

Все машинные вышивки, новые креативные техники, а также идеальное вспомогательное средство при шитье мини-квилтов.  
Все ткани и текстильные материалы, которые поддаются стирке и шитью.

1. Поместить Soluvlies под ткань, заправить в вышивальной раме.
  2. Мотив вышить.
  3. После вышивки Soluvlies выполоскать в воде.
- ВАЖНО: не утюжить, не вырывать!

SOLUVLIES



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



# КРЕАТИВНЫЙ АССОРТИМЕНТ

STICKVLIES // H 250

24

STICKVLIES



H 250



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС II



STICKVLIES

□ // 70% CV, 30% Cellulose // 40 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

СВОЙСТВА:

Нашивной и отрывной стабилизатор для вышивки.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Как прокладка для вышивки и аппликаций, как вспомогательное средство при шитье индивидуальных лоскутных мотивов, для стёжки, а также для переноса мотивов на лицевую сторону ткани.

Все ткани. Также подходит для вышивания с помощью пальцев.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

1. Кусочек Stickvlies, большего размера чем мотив, подложить под ткань.
2. Желаемый мотив вышить.
3. После вышивки прокладку просто удалить.



H 250

□ ■ // 60% PES, 40% Cellulose // 62 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

СВОЙСТВА:

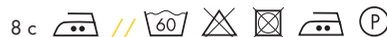
Полутяжелая стабильная фиксируемая прокладка из комбинации искусственных волокон.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Фасонные пояса, фигурные пояса и различные поделки. Ткани от полутяжелых до тяжелых.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Постепенно в течение 8 секунд сухим утюгом приутюжить.



# КРЕАТИВНЫЙ АССОРТИМЕНТ

LAMIFIX // QUILTER'S GRID

25

LAMIFIX



QUILTER'S GRID



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



LAMIFIX

□ // прозрачный // 100% PES-фолья // 93 г/м<sup>2</sup> // 45 см x 15 м

СВОЙСТВА:

Клеевое, глянцевое, ламинирующее покрытие, которое можно мыть.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Используют для плосколежащих работ, например, для наборов салфеток или в других видах рукоделия, чтобы предохранить эти изделия от загрязнения.

Для многих тканей.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

1. Поместить Lamifix глянцевой стороной сверху с запасом на лицевую сторону ткани.
  2. Сначала через сухую ткань слегка приутюжить, затем точно вырезать.
  3. Постепенно в течение 8 секунд шаг за шагом придавить утюгом. Не сдвигать.
- ВАЖНО: В случае загрязнения только протирать влажной салфеткой! Не стирать.



QUILTER'S GRID

□ // 100% PES // 34 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 15 м

СВОЙСТВА:

Легкий фиксируемый материал из искусственных волокон с растровой коричневой сеткой для пэчворка.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Пэчворк в акварельном изображении с аккуратными и правильными квадратами. Все ткани.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

1. Нарезать ткани дисковым ножом на квадраты. На белой тканевой поверхности разложить прокладку клеевой стороной сверху. Квадратики тканей лицевой стороной сверху разложить в задуманном порядке на прокладку, стык в стык по линиям и приутюжить 10-12 секунд.
2. Первую полосу квадратиков по вертикали подогнуть на лицевую сторону заготовки (ткань лицевой стороной к лицевой стороне). По всей длине на ширину лапки прошить.
3. Точно так же прошить все горизонтальные ряды, но предварительно сделать надрезки в стыках квадратов по вертикали до шва. При прошивании швы раскладывать в разные стороны, чтобы стыки получились плоскими.
4. Работу приутюжить паром, закончить на усмотрение.





RASTERQUICK-ТРЕУГОЛЬНИК

ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



## RASTERQUICK DREIECK /-ТРЕУГОЛЬНИК

□ // 60% PES, 20% Cellulose, 20% CV // 50 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 15 м

### СВОЙСТВА:

Полутяжелая волокнистая прокладка для пэчворка из искусственных волокон с растровой синей сеткой под углом 60°.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для аккуратного и точного пэчворка с полосками тканей. Все ткани.

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

1. Раскроить 6 маленьких ромбиков из полоски ткани, полоски различных тканей, а также шесть заготовок-ромбиков Rasterquick-треугольник. Положить тканевый ромбик на изнаночную сторону прокладки в острый угол. Для ориентира служат пунктирные линии.
2. Первую полоску ткани лицевой стороной книзу положить на лицевую сторону тканевого ромбика по одной его стороне. Заколоть иголочками.
3. Перевернуть изделие и по сплошной линии по длине ромбика прошить. Полоски кладем до пунктирной линии, шьем по сплошной линии.
4. Снова перевернуть изделие, полоску отогнуть, в продолжение ромбика полоску отрезать и прогладить. Таким образом заполнить весь ромб.



RASTERQUICK-КВАДРАТ

ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



## RASTERQUICK VIERECK /-КВАДРАТ

□ // 60% PES, 20% Cellulose, 20% CV // 50 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 30 м

### СВОЙСТВА:

Полутяжелая волокнистая прокладка для пэчворка из искусственных волокон с растровой синей сеткой под углом 90°.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для аккуратного и точного пэчворка с полосками тканей. Все ткани.

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

1. Раскроить квадратики ткани и полоски различных тканей, а также шесть квадратов Rasterquick-квадрат. Положить тканевый квадратик в центр на изнаночную сторону прокладки. Первую полоску ткани лицевой стороной книзу положить на лицевую сторону тканевого квадратика по одной его стороне. Заколоть иголочками.
2. Перевернуть изделие и по сплошной линии по длине ромбика прошить. (Не забываем о припуске на шов.)
3. Снова перевернуть изделие, полоску отогнуть, в продолжение квадратика полоску отрезать и приутюжить.
4. Таким образом заполнить весь квадрат из прокладки.



# КРЕАТИВНЫЙ АССОРТИМЕНТ

S 80 // S 133

28

S 80



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



S 80

СВОЙСТВА:

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

☐ // 60% PES, 40% Cellulose // 160 г/м<sup>2</sup> // 30 см x 25 м, 90 см x 25 м

Полутяжелая стабильная нашивная прокладка из искусственных волокон.

Почтовые и поздравительные открытки, а также другие креативные работы. Для многих тканей.

Вшивать вручную или машинкой.



S 133

СВОЙСТВА:

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

☐ кремовый // 60% PES, 40% Cellulose // 520 г/м<sup>2</sup> // 45 см x 25 м

Тяжелая, очень стабильная и компактная клеевая прокладка из искусственных волокон.

Коробки из ткани, козырьки фуражек, дно сумок, а также для других креативных работ. Для многих тканей.

Постепенно в течение 15 секунд придавить утюгом через влажную ткань. Утюгом не скользить.



S 133



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



# КРЕАТИВНЫЙ АССОРТИМЕНТ

S 320 // S 520

29

S 320



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



S 320

СВОЙСТВА:

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

☐ // 100% PES // 83 г/м<sup>2</sup> // 30 см x 25 м, 45 см x 25 м, 90 см x 25 м

Легкая фиксируемая прокладка из искусственных волокон.

Корзины из ткани, сумки, ремни, шляпы, а также другие креативные поделки. Для многих тканей.

Постепенно в течение 15 секунд придавить утюгом через влажную ткань. Утюгом не скользить.



S 520

СВОЙСТВА:

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

☐ // 100% PES // 265 г/м<sup>2</sup> // 30 см x 30 м, 45 см x 30 м, 90 см x 30 м

Полутяжелая стабильная фиксируемая прокладка из искусственных волокон.

Корзины из ткани, сумки, ремни, шляпы, а также другие креативные поделки. Для многих тканей.

Постепенно в течение 15 секунд придавить утюгом через влажную ткань. Утюгом не скользить.



S 520



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



# КРЕАТИВНЫЙ АССОРТИМЕНТ

STYLE-VIL // STYLE-VIL FIX

30

STYLE-VIL



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I

STYLE-VIL FIX



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



STYLE-VIL

☐ // 53% PES, 47% PU // 220 г/м<sup>2</sup> // 72 см x 15 м

СВОЙСТВА:

Объемный двусторонний ламинированный трикотажем нашивной пенистый материал из синтетики с высокой устойчивостью к износу.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для креативных пошивочных работ с объемными эффектами; для упругой подкладки чехлов для мобильных телефонов и очков, а также для стабилизации карманов, одежды (например, подплечники), кепок, шляп и т.д. Все ткани.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Шить вручную или машинкой.



STYLE-VIL FIX

☐ // 53% PES, 47% PU // 235 г/м<sup>2</sup> // 72 см x 15 м

СВОЙСТВА:

Объемный поролон с двух сторон с тканевой прокладкой, двусторонний клеевой из синтетических материалов с высокой износостойкостью.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для креативных швейных работ, работ оптического объема (3D эффекты), прокладок в чехлах для мобильного телефона, очков, стабилизации деталей одежды (фуражки и шляпы, плечевые детали). Все ткани.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Постепенно в течение 12 секунд придавить утюгом через влажную ткань. Утюгом не скользить.



# КРЕАТИВНЫЙ АССОРТИМЕНТ

STRETCHFIX

31

STRETCHFIX

STRETCHFIX ЛЕНТА, СТРАНИЦА 18



STRETCHFIX

☐ прозрачный // 100% PU // 20 г/м<sup>2</sup> + бумажная основа // SB: 30 см x 5 м

СВОЙСТВА:

Эластичная, активируемая с помощью тепла паутина из склеивающей массы на бумажной основе.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Аппликации на текстиле или для соединения двух разных материалов. Эластичность материала сохраняется.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

АППЛИКАЦИЯ НА ЭЛАСТИЧНЫХ ТКАНЯХ:

1. Мотив в перевернутом зеркальном отражении нанести на защитную бумагу Stretchfix или нарисовать, с запасом вырезать. Клеевой стороной расположить на изнаночную сторону ткани, в течение 10-12 секунд сухим утюгом пригладить, положение утюга 2-3 пункта. Хорошо остудить.
2. Мотив точно вырезать, защитную бумагу снять. После этого готовую аппликацию расположить на желаемое место на изделии.
3. Через влажную салфетку шаг за шагом в течение 10-12 секунд, положение утюга 2-3 пункта, хорошо придавить. Аппликацию обшить швом по желанию, например, зигзагом.





ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



## VLIESOFIX®

□ прозрачный // 100% PA // 28 г/м² + бумажная основа // 45 см x 30 м (дисплей), 90 см x 30 м // SB: 30 см x 5 м

### СВОЙСТВА:

Двусторонняя клеевая прокладка на защитной бумаге.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для соединения двух тканей, например, для аппликаций, изготовления ручных поделок или ремонта.

Для всех типов ткани, волокна, картона, дерева, при низкой температуре и для кожи.

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

1. На защитную бумагу перенести мотив в зеркальном отражении или нарисовать, а затем с запасом вырезать.
2. Заготовку Vliesofix® шероховатой стороной книзу наложить на изнаночную сторону ткани и примерно 5-10 секунд пригладить.
3. Мотив аккуратно вырезать и снять защитную бумагу.
4. Аппликацию наложить на новую ткань клеевой стороной книзу. Через влажную салфетку в течение 10 секунд шаг за шагом приутюжить.
5. Обшить аппликацию зигзагообразным швом, при необходимости подложить Stickvlies.

10 с - //



## АССОРТИМЕНТ ОБЪЁМНЫХ ФЛИЗЕЛИНОВ

### ВШИВАЕМЫЕ ПРОКЛАДКИ:

249 // 266 WOOL MIX 70/30 // 272 THERMOLAM // 277 COTTON  
278 SOYA MIX // 279 COTTON MIX 80/20 // 280, 281 // 295  
P 120, P 140 // P 250 // R 80 // R 200

### КЛЕЕВЫЕ ПРОКЛАДКИ:

H 630 // H 640 // HH 650 // X 50

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ: НАБОР ДЛЯ ВЫШИВКИ

# АССОРТИМЕНТ ОБЪЁМНЫХ ФЛИЗЕЛИНОВ

249 // 266 WOOL MIX 70/30

34

249



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



249

СВОЙСТВА:

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

☐ // 55% R-PES, 40% PES, 5% PA // 47 г/м<sup>2</sup> // 150 см x 25 м

Очень легкая вшиваемая прокладка из искусственных волокон для придания объема.

Пэчворк и квилт, а также для теплой одежды, например, курток и пальто. Все ткани.

Вшивать вручную или машинкой. Расстояние между строчками: 15 см



266 WOOL MIX 70/30

СВОЙСТВА:

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

☐ натуральный // 70% WO, 30% PES // 100 г/м<sup>2</sup> // 150 см x 22 м

Легкая, мягкая прокладка для придания объема, состоящая из 70% шерсти и 30% полиэстера.

Легкие стеганные куртки, а также одеяла и квилты. Все ткани.

Вшивать вручную или машинкой. При работе с шерстяным флисом нельзя полностью исключить возможность миграции волокон. СОВЕТ: Приутюжьте утюгом легкую прокладку на изнаночную сторону ткани. Расстояние между строчками: 15 см



# АССОРТИМЕНТ ОБЪЁМНЫХ ФЛИЗЕЛИНОВ

35

272 THERMOLAM // 277 COTTON

272 THERMOLAM



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



272 THERMOLAM

СВОЙСТВА:

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

☐ // 100% PES // 180 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 25 м

Тяжелая мягкая компактная вшиваемая прокладка из искусственных волокон для придания объема, с хорошей термоизоляцией.

Кухонные тряпочки-прихватки и подставки для кастрюли (как минимум двойной слой), чехлы для стульев и стёганных изделий. Может также служить как покрытие для утолщенного стола (как минимум двойной слой) и для защиты чувствительных тканей (с блестками, бисером), в этом случае прокладка накладывается сверху. Все ткани.

Вшивать вручную или машинкой. Расстояние между строчками: 15 см



277 COTTON

СВОЙСТВА:

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

☐ кремовый // 100% CO // 80 г/м<sup>2</sup> // 150 см x 25 м

Легкая, мягкая вшиваемая прокладка из чистого хлопка для придания объема.

Пэчворк и квилт, а также для теплой одежды, например, куртки и пальто. Все ткани.

Вшивать вручную или машинкой. Расстояние между строчками: не более 10 см



Новинка

266 WOOL MIX 70/30



277 COTTON



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



# АССОРТИМЕНТ ОБЪЁМНЫХ ФЛИЗЕЛИНОВ

278 SOYA MIX // 279 COTTON MIX 80/20

36

278 SOYA MIX



279 COTTON MIX 80/20



278 SOYA MIX

☐ натуральный // 50% CO + PP Scrim, 50% Soya // 135 г/м<sup>2</sup> // 152 см x 15 м  
// SB: Queen-Size 220 см x 270 см

**СВОЙСТВА:** Полутяжелая, очень мягкая вшиваемая прокладка из 50% сои и 50% хлопка для придания объема.

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:** Стёганные покрывала, квилт и настенные панно, а также легкая одежда, например, куртки и пальто. Все ткани.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:** Вшивать вручную или машинкой.  
Расстояние между строчками: не более 10 см



279 COTTON MIX 80/20

☐ натуральный // 80% CO, 20% PES + PP Scrim // 135 г/м<sup>2</sup> // 244 см x 22 м  
// SB: Queen-Size 220 см x 270 см

**СВОЙСТВА:** Полутяжелая, очень мягкая вшиваемая прокладка из 80% хлопка и 20% полиэстера для придания объема.

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:** Стёганные покрывала, квилты и настенные панно, а также легкая одежда, например, куртки и пальто. Все ткани.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:** Вшивать вручную или машинкой.  
Расстояние между строчками: не более 10 см



# АССОРТИМЕНТ ОБЪЁМНЫХ ФЛИЗЕЛИНОВ

37

280, 281 // 295

280



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



280, 281

☐ // 70% R-PES, 30% PES // 80 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 15 м, 150 см x 25 м

**СВОЙСТВА:** Легкая, пушистая вшиваемая прокладка из искусственных волокон для придания объема.

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:** Стёганные покрывала, квилт и настенные панно, а также легкая одежда, например, куртки и пальто. Все ткани.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:** Прикрепить левую сторону ткани к прокладке для придания объема и вшивать вручную или машинкой.  
Расстояние между строчками: 15 см



295

☐ // 100% PES // 96 г/м<sup>2</sup> // 150 см x 25 м

**СВОЙСТВА:** Легкая, мягкая и очень пушистая вшиваемая прокладка из искусственных волокон для придания объема.

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:** Пэчворк и квилт со специальными пластическими эффектами, например, покрывала и драпировки. Все ткани.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:** Прикрепить левую сторону ткани к прокладке для придания объема и вшивать вручную или машинкой.  
Расстояние между строчками: 15 см



# АССОРТИМЕНТ ОБЪЁМНЫХ ФЛИЗЕЛИНОВ

P 120, P 140 // P 250

38



P 120 + P 250

ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



P 120, P 140 // P 250

☐ // 80% R-PES, 20% PES // P 120: 120 г/м<sup>2</sup> // P 140: 140 г/м<sup>2</sup>  
 // P 120: 150 см x 25 м, SB: 250 см x 300 см // P 140: 150 см x 20 м  
 // P 250: SB: 150 см x 200 см

СВОЙСТВА:

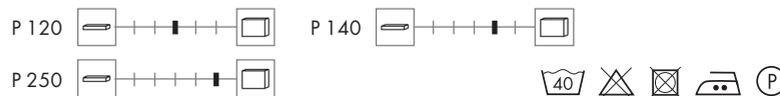
P 120: Среднетяжелая огнестойкая вшиваемая прокладка из искусственных волокон для придания объема.  
 P 140: Среднетяжелая объемная огнестойкая вшиваемая прокладка из искусственных волокон для придания объема.  
 P 250: Тяжелая, очень объемная огнестойкая вшиваемая прокладка из искусственных волокон для придания объема.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Пэчворк и квилт, легкие стеганные куртки, детские игровые коврики, набивка, а также теплая и функциональная одежда, например, куртки, пальто или защитная одежда. Все ткани.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

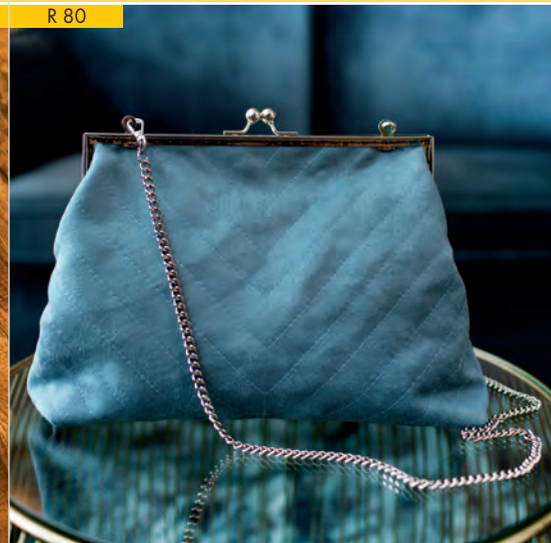
Вшивать вручную или машинкой.  
 Расстояние между строчками: 15 см



# АССОРТИМЕНТ ОБЪЁМНЫХ ФЛИЗЕЛИНОВ

R 80 // R 200

39



R 80

ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



R 200

ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



R 80

☐ // 100% R-PES // 80 г/м<sup>2</sup> // 150 см x 20 м

СВОЙСТВА:

Лёгкий, пушистый, вшиваемый объёмный флизелин из 100% вторичного полиэстра, с хорошим сопротивлением к миграции.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для квилтов, пэчворка, сумок и одежды. Все ткани.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Вшивать вручную или машинкой.  
 Расстояние между строчками: 15 см



R 200

☐ // 100% R-PES // 200 г/м<sup>2</sup> // 155 см x 10 м

СВОЙСТВА:

Тяжёлый, очень пушистый, нашивной объёмный флизелин из 100% вторичного полиэстра, с хорошим сопротивлением к миграции.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для квилтов, пэчворка, сумок и одежды. Все ткани.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Вшивать вручную или машинкой.  
 Расстояние между строчками: 15 см



# АССОРТИМЕНТ ОБЪЁМНЫХ ФЛИЗЕЛИНОВ

H 630 // H 640

40

H 630



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС II



H 640

ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС II

# АССОРТИМЕНТ ОБЪЁМНЫХ ФЛИЗЕЛИНОВ

НН 650 // X 50

41

НН 650



ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС I



X 50

ОЕКО-ТЕХ 100, КЛАСС II



H 630

☐ // 40% R-PES, 60% PES // 86 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 30 м

СВОЙСТВА:

Лёгкая, с пониженной миграцией фиксируемая прокладка из искусственных волокон для придания объема.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Пэчворк и квилт, стёганные изделия, объемная подвеска для штор, а также теплая одежда, например, куртки и пальто. Ткани от легких до полутяжелых.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Постепенно в течение 15 секунд шаг за шагом придавить утюгом через влажную ткань. Утюгом не скользить.



H 640

☐ // 40% R-PES, 60% PES // 131 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 30 м

СВОЙСТВА:

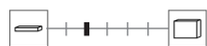
Среднетяжелая мягкая клеевая прокладка из искусственных волокон для придания объема.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Стёганные изделия и квилт, пластиковые работы, например, объемные банты или кайма, а также теплая одежда, например, куртки и пальто. Ткани от легких до полутяжелых.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Постепенно в течение 15 секунд шаг за шагом придавить утюгом через влажную ткань. Утюгом не скользить.



НН 650

☐ // 100% PES // 88 г/м<sup>2</sup> // 150 см x 25 м

СВОЙСТВА:

Лёгкая двусторонняя клеевая прокладка из искусственных волокон для придания объема, которая соединяет две ткани в одном рабочем процессе.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Квилты, креативное изготовление поделок, а также теплая одежда, например, куртки и пальто. Ткани от легких до полутяжелых.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Постепенно в течение 15 секунд шаг за шагом придавить утюгом через влажную ткань. Утюгом не скользить.



X 50

☐ // 40% R-PES, 60% PES // 86 г/м<sup>2</sup> // 90 см x 15 м

СВОЙСТВА:

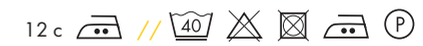
Лёгкая фиксируемая прокладка из искусственных волокон для придания объема с клеевой массой в форме ромбика.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для рукоделия, а также одежда, например, куртки и пальто со строчечным изображением. Ткани от легких до полутяжелых.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

1. Прокладку клеевой стороной разложить на изнаночную сторону ткани.
2. Утюгом через влажную салфетку в течение 12 секунд шаг за шагом придавить. Утюгом не скользить.
3. Прошиваем по стороне прокладки, клеевые линии служат ориентировочными линиями для шитья.



# СПЕЦИАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ

НАБОР ДЛЯ ВЫШИВКИ

42



НАБОР ДЛЯ ВЫШИВКИ



STICK-SET

НАБОР ДЛЯ ВЫШИВКИ

DIN A3 // 297 x 420 мм

СОДЕРЖАНИЕ:

5 кусочков флизелина для вышивки: Filmoplast H 54, Solufix, Soluvlies, Stickvlies и Fixier-Stickvlies, а также брошюра с подробным руководством для изготовления, рекомендациями для самостоятельного использования.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Интересный комплект флизелинов для вышивки, для самых невероятных собственных идей.

## МИР Vlieseline®

Vlieseline® ECO:

ТО МЫ ПОД ЭКОЛОГИЧНОСТЬЮ ПОНИМАЕМ

// R-PET В ПРОКЛАДКАХ Vlieseline®

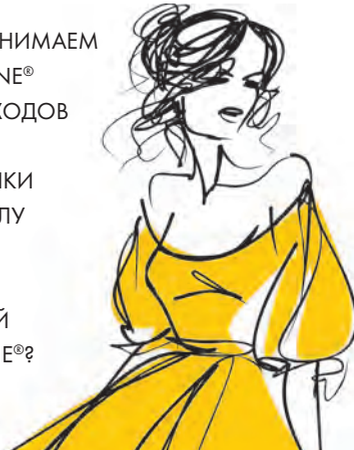
ВТОРИЧНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОТХОДОВ  
ДЕЛАЕТ РАЗЛИЧИЕ

// ОТ ПЛАСТМАССОВОЙ БУТЫЛКИ  
К ПРОКЛАДОЧНОМУ МАТЕРИАЛУ

Vlieseline® 1x1:

НАНЕСЕНИЕ НАШИХ ИЗДЕЛИЙ

// ГДЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ Vlieseline®?



# Vlieseline® ECO

43

ЧТО МЫ ПОД ЭКОЛОГИЧНОСТЬЮ ПОНИМАЕМ // R-PET В ПРОКЛАДКАХ Vlieseline®

ЧТО МЫ ПОД

## экологичностью понимаем

Vlieseline® делает всё, чтобы уменьшить использование новых ресурсов и увеличить использование вторичного сырья.

Это значит, что мы наши производственные процессы оптимизируем и помогаем покупателям внести свой вклад в процесс ресурсосбережения. При этом мы сохраняем высокое качество продуктов, оптимизируем производственные и транспортные расходы, поддерживаем социальные предприятия в ближайшей местности.

НАШИ ПРОДУКТЫ СЕРТИФИЦИРОВАНЫ ПО Oeko-TEX®

STANDARD 100 by Oeko-TEX® – это единая международная контрольная

система, контролирующая текстильное сырьё, составляющие детали,

промежуточные и готовые продукты. STANDARD 100 by Oeko-TEX® имеет

многолетний опыт, работает только в интересах потребителя, требует от

производителя высокой безопасности продукта. При этом контрольные критерии

и границы допустимого в продукте намного выше национальных и международных требований.

Наши продукты почти без исключения имеют Oeko-TEX® сертификат I или II класса.

КЛАСС ПРОДУКТА I:

для маленьких детей  
до 3 лет (нижнее бельё, одежда,  
постельное бельё и другое)

КЛАСС ПРОДУКТА II:

продукты, прилегающие к телу  
(нижнее бельё, постельное  
бельё и прочее)

R-PET В

прокладках  
Vlieseline®



ВТОРИЧНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОТХОДОВ ДЕЛАЕТ  
*различие*

Потребление пластмассы в настоящее время очень высоко. Миллионы пластмассовых бутылок, мешочков и упаковок обременяют окружающую природу.

Vlieseline® поставила перед собой задачу, внести соответствующие изменения в этот процесс. Знали ли Вы, что часть наших продуктов состоит из твоих пустых пластмассовых бутылок?

Мы предлагаем **продукты из 100% и/или из смеси вторичных продуктов.**

Через использование таких вторичных материалов мы уменьшаем использование природных материалов, которые в природе не восстанавливаются. 5 пустых бутылок из-под минеральной воды достаточно для производства новой футболки.

**Преимущества вторичного полиэстера:**

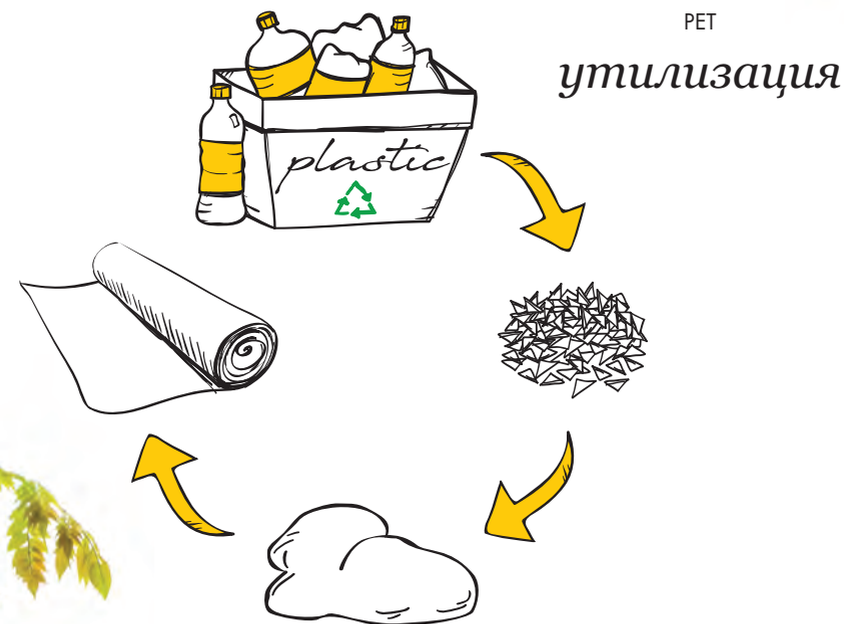
1. Пластмасса используется вторично, а не оказывается на куче мусора или, что ещё хуже, в наших морях.
2. Вторичный полиэстер не уступает по качеству первоначальному полиэстру, а для его производства используется меньше ресурсов.

ОТ ПЛАСТМАССОВОЙ БУТЫЛКИ  
*к прокладочному материалу*

Компания Freudenberg Performance Materials на своих европейских заводах **перерабатывает** каждый день 7 миллионов, а **в течение года 2,5 миллиарда бутылок.** Если эти бутылки разложить рядом друг с другом, можно **земной шар обернуть 15 раз.**



При этом бутылки сначала освобождают от крышек, этикеток и резинок. Затем бутылки моют, и измельчают до крошечных деталей. Эти детали расплавляют и доводят до состояния волокон. В течение многоступенчатого процесса получают материал из полиэстра для всестороннего использования в производстве прокладочного материала.



## ПРОКЛАДОЧНЫЕ ТКАНИ ДЛЯ ЕЩЕ БОЛЕЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО СТИЛЯ В ОДЕЖДЕ

Несмотря на то, что прокладочные ткани спрятаны между внутренней подкладкой и верхней тканью, они являются важной и доминирующей составляющей твоей одежды и в значительной степени определяют ее фасон, посадку и свойства при носке.

Наши прокладочные материалы придадут всем элементам твоего гардероба нужную прочность и стабильность. Технология обработки дополнительно нужна для того, чтобы твоя ткань не смогла испортиться или оторваться. С помощью Vlieseline® вы сможете создать одежду, которая прослужит вам долго. Благодаря простоте и точности обработки наши прокладочные материалы даже работа с тяжелыми тканями станет предельно простой задачей.

Выбор подходящей прокладочной ткани зависит от множества факторов, например, от тканей, с которыми предстоит работать, от типа усиливаемого элемента одежды, от требуемых тактильных ощущений или цели, для которой будет использоваться одежда. Благодаря нашему широкому ассортименту мы сможем предложить вам подходящую прокладочную ткань для любой цели применения.

Все наши продукты не боятся стирки и чистки.

## ВСЕ ЗАВИСИТ ОТ ПРАВИЛЬНОЙ ВЫКРОЙКИ

Ход движения нитей в детали кроя всегда должен проходить параллельно наружному краю прокладочного элемента. Если раскрой прокладочной ткани производится не в продольном направлении, может случиться так, что в зависимости от типа выбранной ткани прокладочная ткань может оторваться из-за чрезмерного натяжения нитей.

В целом мы рекомендуем на прорезях кармана также производить фиксацию вдоль разреза, иначе место входа в карман может со временем растянуться и деформироваться.

## КАК НУЖНО ГОТОВИТЬ ВЕРХНИЕ ТКАНИ ПЕРЕД ОБРАБОТКОЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ Vlieseline®?

В первую очередь, подвергаемые обработке верхние ткани необходимо постирать или хорошо проутюжить с паром, чтобы не допустить усадки во время последующего крепления. После этого вы можете обрабатывать верхнюю ткань и выбранную прокладочную ткань по привычной схеме.

## КАК ГОТОВИТЬ К ОБРАБОТКЕ НАТУРАЛЬНЫЕ ФЛИСОВЫЕ ТКАНИ?

Поскольку мы отказались от использования специальной отделки с целью сохранения натуральных свойств объемных флисовых прокладочных тканей из натуральных волокон, для предотвращения усадки, которая может возникнуть во время обработки и ухода (как правило, 3-7%), мы рекомендуем подвергнуть ткань предварительной стирке. Помни, что прокладочную ткань нельзя отжимать. Достаточно слегка выжать из нее воду, после чего прокладочную ткань следует расправить и разложить для последующей сушки.

## НА ЧТО МНЕ НУЖНО ОБРАЩАТЬ ВНИМАНИЕ ПРИ УТЮЖКЕ?

Чтобы добиться оптимального результата, мы рекомендуем использовать утюг со сплошной подошвой, чтобы гарантировать равномерное распределение тепла. При использовании парового утюга возникает опасность того, что из-за отверстий для пара не произойдет равномерное распределение температуры и нельзя обеспечить давление по всей поверхности, из-за чего прокладочная ткань не сможет оптимально закрепиться в данных местах. В результате возможно образование пузырей и неровной поверхности, что приведет к тому, что в отдельных местах прокладочная ткань отойдет.

## ФИКСАЦИЯ С ПОМОЩЬЮ ВЛАЖНОЙ ТКАНИ

Сторону прокладочной ткани с покрытием нанеси на изнаночную сторону верхней ткани. Затем положи влажную, но не мокрую ткань поверх прокладки и постепенно зафиксируй ее утюгом. Вы можешь при этом прикладывать утюг с нахлестом, чтобы гарантировать надежную фиксацию по краям.

## СУХАЯ ФИКСАЦИЯ

Сторону прокладочной ткани с покрытием нанеси на изнаночную сторону верхней ткани. Проведи утюгом по твоему изделию. Вы можешь при этом прикладывать утюг с нахлестом, чтобы гарантировать надежную фиксацию по краям.

После фиксации обязательно дай готовому изделию полностью остыть. Время остывания в зависимости от типа ткани может составить прикл. 15-30 минут.

Всегда точно соблюдай указания по фиксации конкретных изделий, т.к. их клеевому составу требуется определенное время для прочного соединения с верхней тканью. Если после фиксации крепление получилось непрочным, сначала попробуй увеличить время фиксации, прежде чем повышать температуру.

Для свободно сотканых тканей рекомендуется полная фиксация.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	ЛЕГКИЕ ТКАНИ	СРЕДНЕТЯЖЕЛЫЕ ТКАНИ	ТЯЖЕЛЫЕ ТКАНИ
БЛУЗКА/ПЛАТЬЕ:			
Воротник/манжета, оборка, планка с пуговицами	G 785, H 180	G 710, H 200	G 700
Горловина / пройма	Formband, Nahtband Flexibel	Formband, Nahtband Flexibel	Formband, Nahtband Flexibel
БЛЕЙЗЕР/ПАЛЬТО:			
Передняя часть, воротник, клапан, карман с обтачкой	G 405, H 410	G 405, G 740, G 770, H 410	G 740, G 770, H 410
Прорезь	G 405, H 410, Kantenfix, Nahtband Flexibel	G 405, G 740, G 770, H 410, Kantenfix, Nahtband Flexibel	G 740, G 770, H 410 Kantenfix, Nahtband Flexibel
Окантовка, окантовка рукавов, окантовка джерси	Perfekt Saum, Stretchfix T30	Perfekt Saum, Stretchfix T30	Perfekt Saum, Stretchfix T30
ЮБКА/БРЮКИ:			
Прямой пояс	Kantenfix	Bundfix, Kantenfix	Bundfix, Kantenfix
Кокетка, шлевка для пояса	G 405, H 410	G 405, G 770, H 410	G 740, G 770, H 410
Окантовка, окантовка джерси	Nahtband Flexibel, Perfekt Saum, Stretchfix T30	Nahtband Flexibel, Perfekt Saum, Saumfix, Stretchfix T30, Vliesofix®	Nahtband Flexibel, Perfekt Saum, Saumfix, Stretchfix T30, Vliesofix®
КРЕАТИВ:			
Вышивка	Fixier-Stickvlies, Solufix, Soluvlies, Stickvlies	Fixier-Stickvlies, Solufix, Soluvlies, Stickvlies	Fixier-Stickvlies, Solufix, Soluvlies, Stickvlies
Ручная вышивка	Solufix	Solufix	Solufix
Аппликация	Stretchfix, Vliesofix®	Stretchfix, Vliesofix®	Stretchfix, Vliesofix®
ВИДЫ ТКАНЕЙ:			
Эластичные ткани	Framilastic, H 609, Nahtband Flexibel, Stretchfix	Framilastic, G 770, H 609, Nahtband Flexibel, Stretchfix	Framilastic, G 770, H 609, Nahtband Flexibel, Stretchfix
Кожа	G 785, LE 420	LE 420	LE 420
Нефиксируемые, термочувствительные ткани	L 11	M 12	S 13