

КАК ВЫБРАТЬ ПЯТНОВЫВОДИТЕЛЬ

Для пятновыводки применяются средства Good Mix Bond.



Введение

Предварительной пятновыводке подвергаются изделия, имеющие трудно выводимые пятна или пятна, которые могут закрепиться при обработке в стиральной машине.

Перед пятновыводкой необходимо убедиться в стойкости красителя к препарату.

Для этого каплю препарата наносят на подгиб или внутренний шов изделия и через 10...20 секунд протирают ваткой, по возможности продувают сжатым воздухом и определяют стойкость красителя. Если краситель меняет цвет или обесцвечивается, выбирают более мягкий препарат.

Некоторые виды пятен требуется удалять до обработки в стиральной машине, так как при обработке они закрепляются и становятся практически неустраняемыми. Это пятна белкового происхождения (кровь, молоко, майонез и т.д.), пятна масляной краски. Закрепление происходит при сушке, при температуре более 55...60 градуса.

Все загрязнения условно делятся на 4 большие группы:

- растворимые в органических растворителях, но не растворимые в воде (масла, жиры, смола, лаки, краски и т.д.)
- растворимые в воде, но не растворимые в органических растворителях (соки, кофе, вино, молоко, пот, кровь и т.д.)
- нерастворимые в воде и органических растворителях, но переводимые в неокрашенное состояние (йод, ржавчина, зеленка, марганцовка и т.д.)
- нерастворимые в воде и органических растворителях и непереводимые в неокрашенное состояние (сажа, цемент, песок, асбест, некоторые виды штемпельной краски)

Виды пятен

Пятна жира и масла – не имеют четкой границы:

на светлых материалах - имеют окраску от светло-желтого до темно-коричневого

на темных материалах – более темные, чем основной тон.

Свежие пятна всегда темнее основного тона материала, застаревшие пятна становятся светлее основного тона материала. Для удаления пятна нужно применить **BOND 1** и **Bond 4**.

Пятна жировые окрашенные (краска, помада, паста шариковых ручек, лак мастика и т.д.) – имеют характерный для загрязнения цвет и достаточно четкие границы. Пятна при старении приобретают жесткость. Для определения пятен краски, лака, мастики – необходимо смочить участок материала с пятном водой, пятно четко проявится на мокром участке. Для удаления пятна нужно применить **BOND 3** и **Bond 6**.

Пятна белковые – пятна содержащие животный белок (пот, молоко, пищевые пятна), имеют четкую границу, цвет от светло-желтого до светло-коричневого, могут быть в виде белесых участков на материале. Застаревшие пятна приобретают характерную жесткость и становятся более темного цвета чем основной тон. Для удаления пятна нужно применить **BOND 1** и **Bond 4**.

Пятна крови – свежие пятна красного или светло-коричневого цвета, при старении цвет становится более тёмным (тёмно-коричневым). Пятна жесткие, с достаточно чёткой границей. Определяются пробой на перекись водорода (при обработке перекисью появляется характерная пена). Для удаления пятна нужно применить **BOND 4** и **Bond 5**.

Пятна сока, вина, лимонада, чая, кофе – пятна имеют четкие границы и характерные цвет (от светло-желтого до темно-коричневого). При старении пятна светлеют. Для удаления пятна нужно применить **BOND 2** и **Bond 5**.

Пятна ржавчины – имеют достаточно четкие границы, часто расположены около металлической фурнитуры (проявляется при выборе неправильного режима стирки). Цвет от светло-рыжего до коричневого. Для удаления пятна применить **Bond 5**.

Пятно от духов – имеют характерный запах, цвет от желтого до коричневого, со временем становятся светлее. Для удаления пятна нужно применить **BOND 1** и **Bond 3**.

Все пятна разделяют на свежие и застаревшие. Устранить свежее пятно легче, чем застаревшее. Со временем пятно становится неустранимым, так как вещество пятна образует очень сильные химические связи с волокном и красителем. Так же меньше вероятность устранения сквозного (прошедшего на изнаночную сторону материала) пятна. Возможность устранения пятна зависит от структуры материала. Чем тоньше ткань, тем сложнее с ней работать.

Важное правило, которое необходимо соблюдать при пятновыводке:

Если вслед за щелочными пятновыводителями применяются кислотные пятновыводители, то первые должны вымываться, чтобы действие тех и других взаимно не уничтожалось.

ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ПЯТНОВЫВОДКИ:

1. Вымывай первые составы. После применения тщательно промыть.

Перед применением следующего состава необходимо тщательно промыть отчищаемую поверхность, чтобы бы не было реакции между пятновыводителями.

2. Время - важная часть процесса.

Чтобы быстро, качественно и безопасно удалить пятна необходимо соблюдать время воздействия состава на ткань.

3. Используй разные техники удаления пятен.

Для удаления многокомпонентных сложных пятен могут применяться различные техники пятновыводки. Большое количество разнообразных пятен требует различных методов удаления.

4. Проверка.

Перед применением пятновыводителя необходимо проверить чистящее средство на малозаметном участке изделия. Возможно, оно не подходит для данного типа ткани.

5. Каждый состав для своей группы пятен.

Для каждого вида пятен разработаны свои составы, которые помогут удалить загрязнения и при этом не испортить ткань. При использовании пятновыводителя не по назначению есть риск закрепить пятно, которое уже невозможно будет вывести. Для удобства работы есть «Таблица удаления пятен». В этой таблице указано: средство, тип загрязнения, порядок применения средств.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

1. Идентифицировать пятно.

2. Выбрать соответствующий пятновыводитель BOND

3. Перед началом работы проверить стойкость красителя и совместимость средства на незаметном участке.

4. Нанести соответствующий пятновыводитель BOND в неразбавленном виде на пятно и выдержать на поверхности 1-2 минуты, при необходимости - подогреть пятно паром, затем аккуратно протереть его негрубой щеткой или губкой. В случае тяжелых и застарелых загрязнений увеличить время контакта изделия со средством до 5-7 минут. Не допускать высыхания средства на ткани.

5. Изделие промыть в проточной воде и постирать с подходящим режимом.

Происхождение пятен	MIX BOND					
	01	02	03	04	05	06
Акриловая краска						1
Белок	1			2		
Варенье	1	2			3	
Вино		1			2	
Графит			1			2
Губная помада			1			2
Дезодорант	1		2			
Жир	1		3	2		
Зелёнка		2	1		3	
Йод	1					
Чай	2	1				
Карандаш для губ			1			2
Кофе		1				
Крахмал	1			2		
Крем для обуви			1			2
Крем, крем для загара			1			2
Кровь				1	2	
Лак для ногтей			1			2
Мази	2	3	1			
Майонез	1		3	2		
Минеральные масла			1			2
Молоко / Сливки	1			2		
Моча	1			2		
Оксиды					1	
Пот	1	3		2		
Пиво	1	3		2		
Ржавчина					1	
Сажа					1	2
Синтетические масла			1			2
Смола						1
Соус	1	3		2		
Сок		1				
Трава		1				
Тушь			1			2
Фломастер			1			2
Чернила			1			2
Шариковая ручка			1			
Шоколад	1	3		2		
Штемпельная краска			1			2

Профессиональные пятновыводные средства для текстиля BOND, предназначены для удаления пятен перед основным процессом стирки:

GOOD MIX BOND 01 - пятновыводитель для удаления белковых и жировых загрязнений.

GOOD MIX BOND 02 - пятновыводитель для удаления танинных загрязнений.

GOOD MIX BOND 03 - пятновыводитель для удаления чернил, косметики, фломастера.

GOOD MIX BOND 04 - энзимный пятновыводитель для удаления застарелых загрязнений;

GOOD MIX BOND 05 - пятновыводитель для удаления ржавчины и следов крови;

GOOD MIX BOND 06 - пятновыводитель для удаления клея и краски.

8-800-550-11-87 (бесплатно по России) 8 (812) 245-38-87 (СПб) 8 (499) 495-12-15 (Москва)

www.8ev.ru

e-mail: 8ev@8ev.ru