

КАК ПРАВИЛЬНО ПОДОБРАТЬ КЛЕЕВОЙ МАТЕРИАЛ К ТКАНИ?

Прокладочные материалы разделяют на тканые и нетканые, которые в свою очередь могут быть клеевыми и неклеевыми. Мы рассмотрим самый распространенный в швейном производстве клеевой материал – дублерин.

Дублерин – это термоклеевой прокладочный материал, применяемый в швейном производстве. Предназначен он для фронтального или детального дублирования одежды.

Применение дублерина позволяет придать швейному изделию задуманную форму, при необходимости скорректировать недостатки фигуры, предотвращает деформацию основной ткани, увеличивая тем самым износостойкость изделия.

Многообразие одежных тканей и материалов диктует необходимость наличия многих вариантов дублеринов качественно отличающихся друг от друга по плотности, составу, фактуре, степени эластичности, цвету.

Выделяют разновидности дублеринов: тканые (статичные) и трикотажные (в той или иной степени растягивающиеся).

При выборе дублерина нужно ориентироваться на желаемый конечный результат при пошиве изделия, учитывая при этом плотность основного материала, специфику фактуры.

Пальто, пиджак, жакет

(пальтовая шерсть, кашемир, сукно, драп, лоден, твид-букле, костюмная шерсть, плотные плащевые ткани, плотный хлопок)

Рекомендуемая плотность дублерина от 40 до 115 гр/кв.м

трикотажный (ворсовый)

арт. F8085A – 87 гр/кв.м

арт. D34216 – 70 гр/кв.м

арт. 7X144-63 – 63 гр/кв.м

арт.4070 Mirtex – 40 гр/кв/м

тканый (мягкий)

арт. Д-0201ТСТ-Е – 105 гр/кв.м

арт. Д-0201ТСТ-С – 115 гр/кв.м



Форменная одежда (китель по ГОСТу)

(костюмная шерсть повышенной плотности)

Рекомендуемая плотность дублерина
от 70 до 115 гр/кв.м

трикотажный (ворсовый)

арт. F8085A – 87 гр/кв.м

тканый (мягкий)

арт. Д-0201ТСТ-Е – 105 гр/кв.м

арт. Д-0201ТСТ-С – 115 гр/кв.м

Трикотажные изделия

(инерлок, футер, кашкорсе, пике, кулирная гладь, масло, барби)

Рекомендуемая плотность дублерина
от 40 до 60 гр/кв.м

трикотажный моноэластичный (тянется в одном направлении)

арт.4070 Mirtex – 40 гр/кв/м

арт. 11.6 – 50 гр/кв.м

трикотажный биэластичный (тянется во всех направлениях)

арт. 9390 MirTex – 40 гр/кв.м

Блуза, платье, сарафан, юбка

(блузочный тонкий шелк, вискоза, хлопок, тенсель, модал, купра, креп блузочный, жаккардовая вискоза, шелковый твил, штапель, барби, лен)

Рекомендуемая плотность дублерина
от 18 до 70 гр/кв.м

трикотажный моноэластичный (тянется в одном направлении)

арт.4070 Mirtex – 40 гр/кв/м

арт. 11.6 – 50 гр/кв.м

трикотажный биэластичный (тянется во всех направлениях)

арт. 9390 MirTex – 40 гр/кв.м

шифоновый

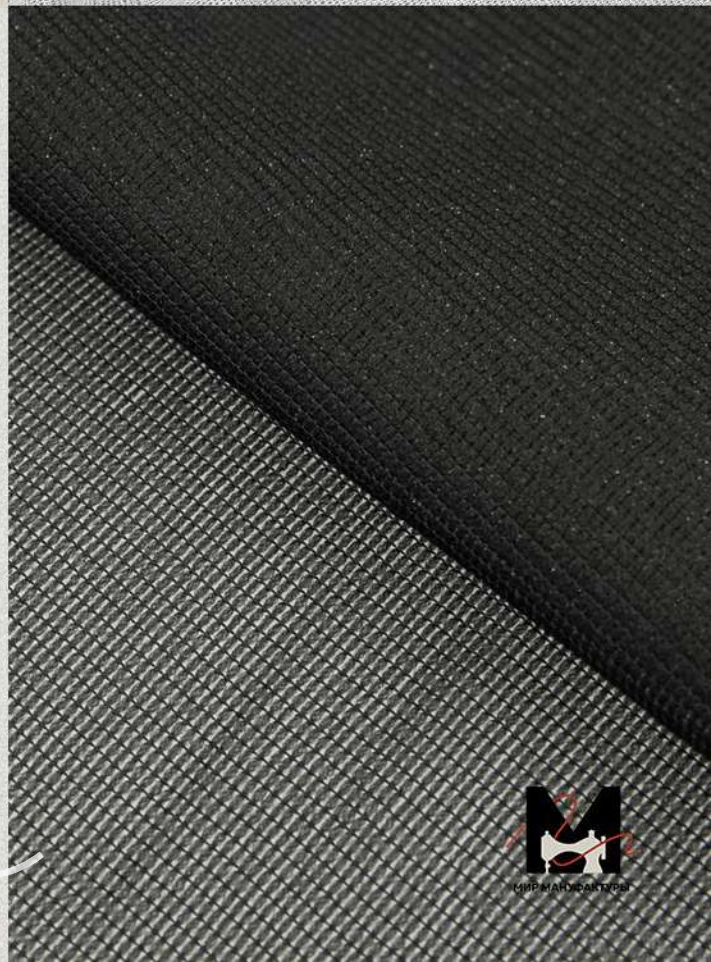
арт. 103.218 – 18 гр/кв.м

арт. 103.230 – 30 гр/кв.м

тканый (мягкий)

9723SF – 70 гр/кв.м

6056B – 56 гр/кв.м



Сорочка, рубашка

(поплин, хлопковые рубашечные ткани)

Рекомендуемая плотность дублирина

от 105 до 180 гр/кв.м

тканый (мягкий)

арт. 3208PES – 105 гр/кв.м

арт. 3068 – 130 гр/кв.м

тканый (жесткий)

арт. 103.135 – 135 гр/кв.м

арт. 103.170 – 170 гр/кв.м

Церковное облачение, бейсболки, панамы, спортивная обувь

*(плотные жаккардовые ткани, парча,
шерсть, сукно, джинса, плотный хлопок, лен)*

Рекомендуемая плотность дублирина

от 150 до 400 гр/кв.м

тканый (жесткий)

арт. 6112 HF Mirtex – 150 гр/кв.м

арт. 1052 Mirtex – 238 гр/кв.м

арт. 585/3 Mirtex – 240 гр/кв.м

арт. 3832HF Mirtex – 248 гр/кв.м

арт. 3834HF Premium Mirtex – 290 гр/кв.м

арт. 5028 HF Mirtex – 313 гр/кв.м

Одежда из кожи и меха, галантерея

*(натуральный мех, натуральная и
искусственная кожа)*

Рекомендуемая плотность дублирина

от 60 до 90 гр/кв.м

**Трикотажный дублирин
самоклеющийся (холодный клей)**

арт. 808 MirTex – 95 гр/кв.м, 191 гр/кв.м
(с бумажной основой)



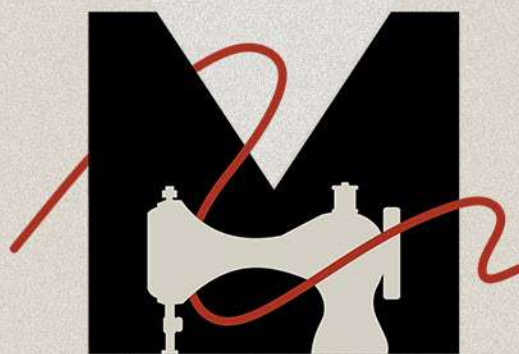
ПРИМЕНЕНИЕ

Согласно рекомендаций производителей дублиринов современные дублирующие материалы не нуждаются в декатировке.

Мы же рекомендуем предварительно, на этапе апробирования произвести декатировку дублирина на образце. Для этого дублирин замачивают в теплой воде на один-два часа, после чего дают просохнуть, не отжимая, чтобы не повредить клеевую прослойку.

После чего, приложив дублирин клеевой частью к изнаночной стороне основной ткани, производят обработку горячим прессом. В домашних условиях вместо термопресса вполне подойдет обычный утюг.

Современное швейное производство трудно представить без применения дублиринов. Этот универсальный прокладочный материал давно стал надежным помощником, без которого просто не обойтись. В ассортименте нашего интернет-магазина «Мир Мануфактуры» mir-manufactura.ru представлен широчайший выбор этого незаменимого материала различных видов, плотностей, ширин и в традиционных цветах.



МИР МАНУФАКТУРЫ

129226, Москва, ул. Докукина 4а, стр. 1

+7 (495) 228-72-27

+7 (495) 725-57-73

www.mir-manufactura.ru