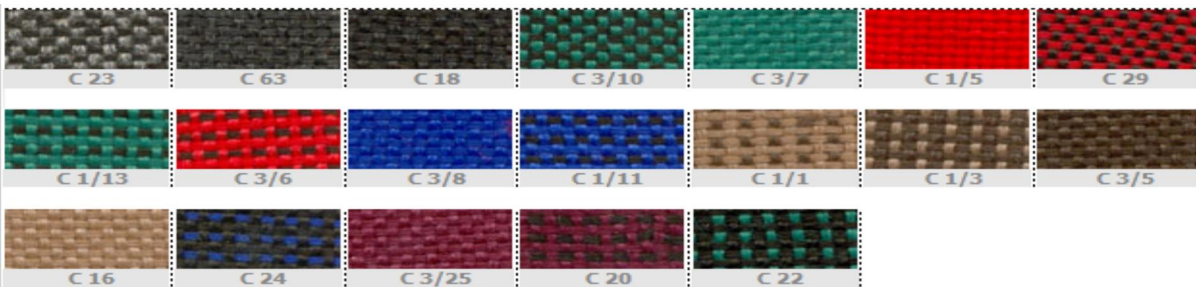




Варианты отделочных материалов

Ткань полиэфирная



Ткань JP

Практичный синтетический материал с повышенной плотностью и износостойкостью.



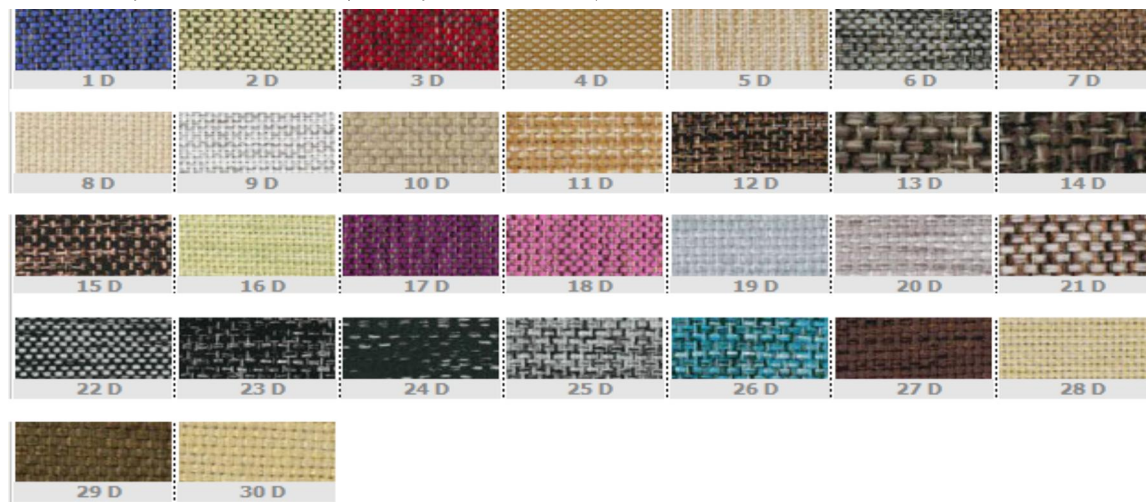
Ткань TW (сетка)

Сложный композиционный материал, толщиной 5-7 мм, состоящий из нескольких слоев тканых и нетканых материалов.



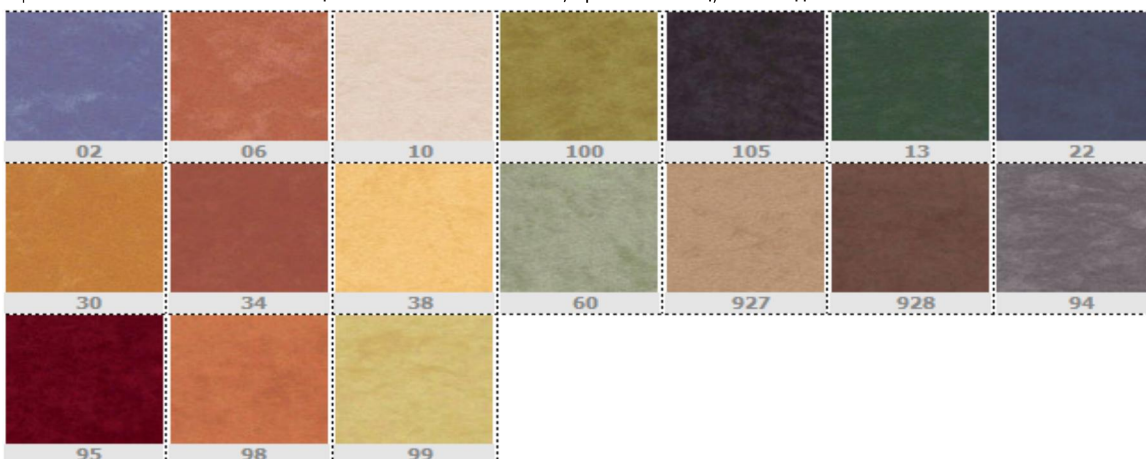
Ткань Глазго

Состав: полипропилен - 61%, полиэстер - 39%; устойчивость к истиранию: 26 000 циклов.



Микрофибра

Трикотажная эластичная ткань специального плетения. Мягкая, приятная на ощупь. Обладает высокой износостойкостью. Состав: 100% полиэстер.





Ткань Velvet Lux

Трикотажная ворсовая ткань, предназначенная для использования при обивке мебели сложных форм. Ткань производится при сочетании натуральных и химических волокон: текстурированных полиамидных и полиэфирных нитей.



Детская ткань (микровелюр)

Состав: 100%, Плотность или вес: 290 г/м2, устойчивость к истиранию - 15 000 циклов,



Кожезаменитель (винилискожа) DPCV series

Состав: ПВХ-78%, полиэстер - 20%, пу- 2%, Плотность или вес: 480 г/м2, устойчивость к истиранию - 30 000 циклов, основа - трикотаж,



Кожезаменитель (винилискожа) Vinylrex.

Состав: ПВХ-79%, полиэстер - 18%, пу- 3%, Плотность или вес: 500 г/м2, устойчивость к истиранию - 30 000 циклов, основа - трикотаж,

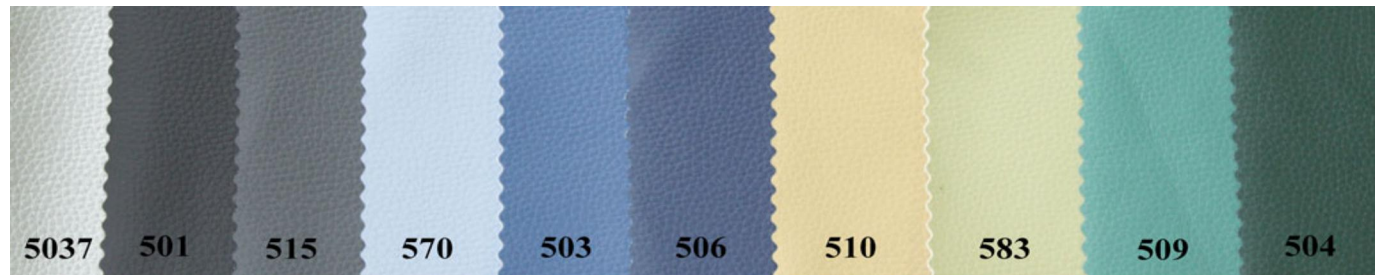
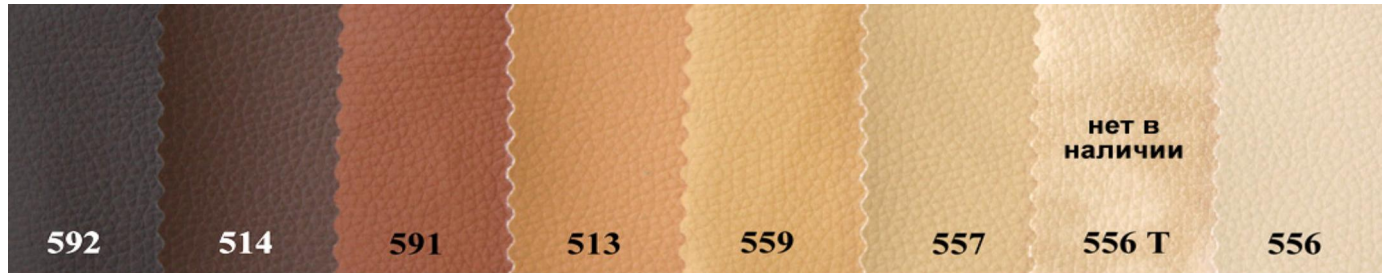




Кожезаменитель (экокожа) Dollara

Высококачественная искусственная кожа с полиуретановым покрытием для мебели. Хорошие гигиенические и эксплуатационные свойства. Материал светостоек, воздухопроницаем, обладает высокой устойчивостью к многократному изгибу, истиранию и сопротивляемостью к царапинам.

Состав: хлопок-30%, полиуретан - 70% Плотность или вес: 480 г/м2, устойчивость к истиранию - более 50 000 циклов.



Кожезаменитель Oregon

Искусственная кожа с полиуретановым покрытием. Основа материала производится из высококачественной хлопчатобумажной ткани и обеспечивает хорошие адгезионные свойства композиции "основа+покрытие", что является причиной высоких показателей материала при динамических нагрузках.

Состав: хлопок-70%, полиуретан - 30% Плотность или вес: 420 г/м2, устойчивость к истиранию - 100 000 циклов.



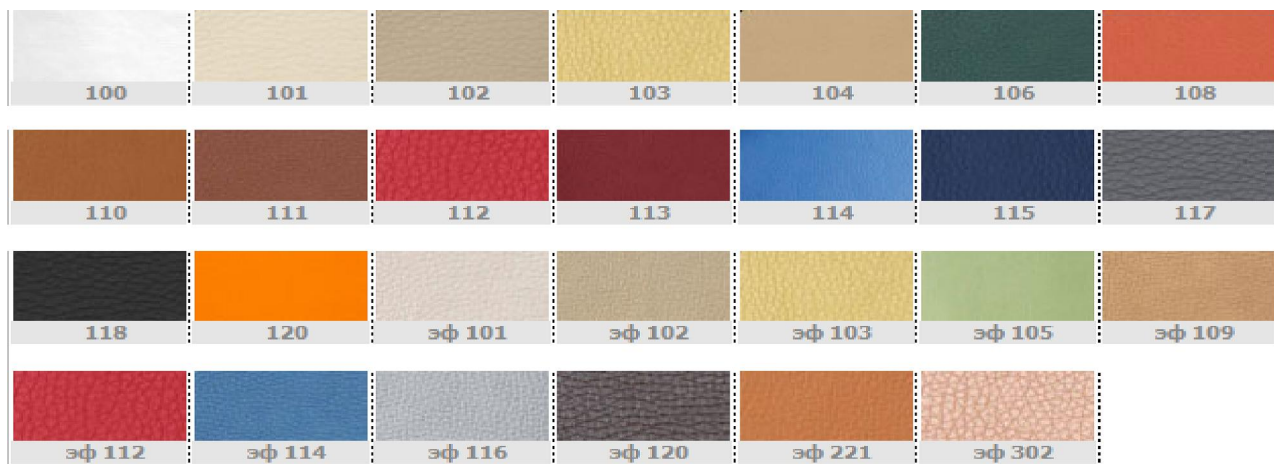


Кожезаменитель Dallas



Кожезаменитель Terra

Состав основы: полиэстер 50%, хлопок - 50%. Состав покрытия: полиуретан. Плотность: 530 г/м2, устойчивость к истиранию - 70 000 циклов,



Кожезаменитель Domus





Кожезаменитель Boom



Кожезаменитель Oregon Antic

Состав: хлопок -70%, полиуретан -30%. Плотность или вес: 420 г/м2, устойчивость к истиранию - 100 000 циклов.



Кожезаменитель Oregon Perlamutr

Состав: хлопок -70%, полиуретан -30%. Плотность или вес: 420 г/м2, устойчивость к истиранию - 100 000 циклов.



Кожезаменитель Oregon Royal

Состав: хлопок -53%, полиуретан -47%. Плотность или вес: 450 г/м2, устойчивость к истиранию - 100 000 циклов.



Натуральная кожа Split

Стандартной выделки. Плотная, с ярко выраженным текстурным рисунком, окрашенная в различные цвета.





Натуральная кожа

Кожа со среднезернистым тиснением, пигментированным покрытием, может быть матовой и глянцевой. Толщина в стандартной точке: 0,9-1,1 мм. Ко всем цветам имеется компаньон кожзаменителя.



Дерево

