



## КМ0010

Экокожа на микрофибре толщиной 1,2 мм. — это премиальный высокотехнологичный материал (экокожа экстра-класса), используемый в основном для профессионального тюнинга автомобильных салонов, перетяжки рулей и дорогой мебели.

Помимо классического автотюнинга и обивки мебели, абсолютно гладкая экокожа Napra Premium (1,2 мм) на мягкой ворсистой микрофибре активно используется в сферах, где важны премиальный внешний вид, износостойкость и приятные тактильные ощущения.

Благодаря основе из микрофибры (полиэфирного нетканого полотна) и полиуретановому покрытию, этот материал по своей структуре и физическим свойствам

максимально приближен к дорогой натуральной коже Напра, но превосходит её по прочности.

Стандартная ширина рулона составляет 1,4 метра.

### Основные характеристики

- **Лицевое покрытие:** абсолютно гладкая поверхность без тиснения, в точности повторяющая благородную матовую фактуру оригинальной кожи Напра.
- **Основа (подложка):** Мягкая микрофибра с ярко выраженным, густым ворсом.
- **Толщина:** 1,2 мм — идеальный стандарт, сочетающий высокую прочность и эластичность.
- **Состав:** Высокопрочный полиуретан (PU) на плотной нетканой подложке из микроволокон.



### Преимущества материала

- **Премиальный тактильный комфорт:** Материал мягкий, шелковистый и всегда теплый на ощупь.
- **Высокая износостойкость:** Устойчив к истиранию, царапинам, заламам и растяжениям (срок службы более 5–7 лет).
- **«Дышащие» свойства:** обладает отличной воздухо- и паропроницаемостью, не дубеет на морозе и не перегревается в жару.
- **Удобство в работе:** за счет мягкой ворсистой подложки материал отлично впитывает клей, прочно фиксируется на поверхностях и безупречно ложится на сложные анатомические рельефы (обод руля, торпедо, боковая поддержка сидений).

## **Область применения:**

### **1. Автотюнинг:**

- Перетяжка рулей и элементов КПП: Толщина 1,2 мм и гладкая фактура обеспечивают идеальный заводской вид и приятный хват.
- Обтяжка сидений, торпедо, дверных карт и центральных консолей.

### **2. Мебельное производство (Премиум-класс)**

- Обивка статусных диванов, кресел и дизайнерских интерьерных панелей.

### **3. Производство обуви**

Толщина 1,2 мм и дышащие свойства микрофибры идеально подходят для обувной промышленности.

- **Верх обуви:** Демисезонные ботинки, сапоги, классические туфли, лоферы и элементы премиальных кроссовок.
- **Внутренняя отделка:** Ворсистая основа обеспечивает комфорт стопе, не натирает и хорошо впитывает влагу.

### **4. Премиальная галантерея и аксессуары**

Мягкая ворсистая подложка, похожая на замшу, позволяет делать изнанку изделий эстетичной даже без использования подкладочной ткани.

- **Сумки и рюкзаки:** Мужские портфели, дорожные сумки, женские шопперы и жесткие каркасные сумки.
- **Деловые аксессуары:** Чехлы для ноутбуков и планшетов, папки для документов, обложки для паспортов, ежедневников и премиальных меню для ресторанов.
- **Кошельки и ремни:** Портмоне, визитницы, картхолдеры и двухсторонние ремни.

### **5. Гаджеты и электроника (Premium-сегмент)**

- **Акустические системы:** Обтяжка корпусов дорогих домашних колонок, сабвуферов и проигрывателей винила (в стиле ретро или хай-тек).
- **Чехлы и бамперы:** Премиальные чехлы для смартфонов и беспроводных наушников.

### **6. Дизайн интерьеров и декор**

- **Стеновые панели:** Мягкие декоративные панели для спален (изголовья кроватей), прихожих, кабинетов или стен в домашних кинотеатрах.
- **Двери:** Облицовка входных и межкомнатных дверей премиум-класса.
- **Аксессуары для дома:** Настольные бювары (коврики для рабочего стола), шкатулки для часов и ювелирных украшений, декоративные подушки.

### **7. Спортивная индустрия и спец-экипировка**

Благодаря высокой стойкости к поту, трению и разрывам, материал применяется для:

- Обивки сидений премиальных тренажеров.
- Изготовления защитных элементов, перчаток и спортивных сумок.
- Отделки сидений на катерах, яхтах и гидроциклах (в специальной гидрофобной обработке).