

 СОЮЗ·М



# GUCCI

БУКЛЕ

СОСТАВ  
ТКАНИ

100% ПОЛИЭСТЕР

ШИРИНА  
ТКАНИ

142 см

ПЛОТНОСТЬ  
ТКАНИ | ВЕС 1м<sup>2</sup>

635 г/м<sup>2</sup>

УСТОЙЧИВОСТЬ  
К ИСТИРАНИЮ

>60 000  
ЦИКЛОВ

СТРАНА -  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

Китай

## ПРЕИМУЩЕСТВА



объемная  
двутоновая  
текстура



богатая  
палитра



легкая  
драпируемость



надолго  
сохраняет  
внешний вид





## УСТРАНЕНИЕ ПЯТЕН

Для поддержания чистоты изделия и устранения пыли регулярно используйте пылесос с мягкой насадкой или щётку с мягким ворсом. Пятна различного происхождения удаляются следующим образом:

**КОФЕ | ЧАЙ** – пролитую жидкость сразу же убрать, промокнув полотенцем или бумажными салфетками. На пятно нанести мыльный раствор, оставить на 5–10 минут, потом легкими движениями влажной салфеткой из микрофибры убрать загрязнение. Движения нужно совершать в одну сторону, чтобы равномерно почистить обивку и не оставлять разводов.

**ШОКОЛАД | ЙОГУРТ** – частицы загрязнения собрать ложкой или удалить мягкой щёткой, затем протереть салфеткой из микрофибры, смоченной в мыльном растворе.

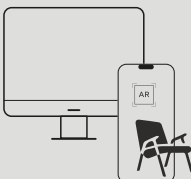
**ЖИРНЫЕ ПЯТНА** – загрязнение присыпать крупной солью/содой или крахмалом. Подождать некоторое время, удалить частицы соли и почистить пятно спиртовым раствором или салфеткой, смоченной в средстве для мытья посуды.

После любой влажной чистки ткани необходимо хорошо просушить обивку. Создают приток свежего воздуха, влажные места промокают бумажными или тканевыми полотенцами. При сложных случаях загрязнения рекомендуется воспользоваться услугами профессионалов.

### ВНИМАНИЕ!

В случае замены производителем мебели лицевой стороны ткани на обратную поставщик мебельной ткани ответственности не несёт

### ПРИЛОЖЕНИЕ СОЮЗ-М 3D ПО ПОДБОРУ И ПОКУПКЕ ТКАНИ



Воспользуйтесь **online версией для ПК** или установите **приложение для смартфона**, чтобы выбрать ткань, примерить ее на мебели и с легкостью создать новый облик своего интерьера.

[www.souz-m3d.online](http://www.souz-m3d.online)

ПОДРОБНОСТИ на [www.souz-m3d.ru](http://www.souz-m3d.ru)

