

ЧИСТКА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ОБУВИ В УСЛОВИЯХ ХИМЧИСТКИ

Кожаной одежды в химчистке становится все меньше – причиной тому и изменчивость моды, и более практичный подход к одежде. Потому все большее предпочтение клиенты предприятий химической чистки отдают пуховикам, утепленным пальто и прочей текстильной одежде, предполагающей в большей части аквачистку.

По этой причине, многие предприятия расширяют перечень услуг по кожаному ассортименту, принимая в работу и сумки, и обувь. Поначалу – со страхом и опасением, а потом уже смело и уверенно. Ничего особо сложного в такой работе нет: только последовательность, тщательность и аккуратность.

Восстановление обуви – это всегда индивидуальный подход к каждой паре, учитывая многообразие материалов, цветов, степени износа и повреждений. Производитель французской химии для чистки и восстановления кожи и замши ШЕРОН ДИО ФЛЕКС справляется с этими задачами прекрасно, обеспечивая все необходимые технологические процессы соответствующими препаратами.



Итак, восстановим изношенные контрастные туфли. Особенности – высокая степень износа; обширные потертости с нарушением структуры поверхности; лакированный, с металлическим блеском, элемент.

ШАГ 1.

Производим обезжиривание и ручную чистку изделия. Применяем растворитель ДЕКАП 20 (удаляет только поверхностный лак) или растворитель СОЛЬВА Д (также



удаляет частично и пигментный слой). Удаляем также и поврежденный слой «серебряного» лака (под ним оказалась черная кожа).

ШАГ 2.

Восстанавливаем изношенную и поврежденную поверхность с помощью препарата НАЛАТОП, предварительно зачистив поверхность тонкой наждачной бумагой для усиления адгезии. Для создания более толстой и гладкой поверхности НАЛАТОП может наноситься

в несколько слоев. Для ускорения процесса высыхания (отдельно для каждого слоя) можно пользоваться феном. Также можно использовать бо-

лее плотный препарат СТАККОФЛЕКС для нанесения в один слой, но он требует 12 часов высыхания.

ШАГ 3.

Для улучшения адгезии красителя необходимо нанести на подготовленную поверхность в спрей-процессе препарат АНИБОНД.

ШАГ 4.

Перед тем, как перейти к крашению, необходимо очень аккуратно заклеить малярным скотчем подошву и вставки другого цвета, оставив доступным для крашения только основной цвет.

Для крашения можно использовать ХРОМОСОФТ как в чистом виде, так и с добавлением 10-30% продукта ХРОМОСОФТ Д. В чистом виде нанесение сложнее и



требует высокой квалификации красильщика. Для данных туфель был использован чистый ХРОМОСОФТ белого цвета. Краситель распыляем при давлении до 1 атм. с расстояния не более 15-20 см.

ШАГ 5.

Готовим состав для нанесения на «серебряную» вставку. За основу берем лак ВЕРНИС АГХР БРИЛ, добавляем пару капель синего КОЛОРАНТ Д и столько же серебряного порошка ДАСТ. Данный состав наносим дважды.

ШАГ 6.

Состав с порошком ДАСТ необходимо закрепить сверху чистым лаком и создать лаковое покрытие с эффектом глубины. Для этого необходимо нанести в чистом виде лак ВЕРНИС АГХР или лак АКВАБРИЛ (пленка получается толще). Просушивать каждый слой лучше без фена, естественным образом. Плотный лак образуется после 3-4-го прохода.

ШАГ 7.

Дело осталось за малым – удалить с подошвы следы красителя растворителем ДЕКАП 20, если в этом есть необходимость (как на фото).

ШАГ 8.

При наличии какого-то запаха можно обработать пару обуви в камере препаратом ОТТАЛИН ОДХ (производство Кройслер) в чистом виде. Это продукт для нейтрализации запаха.

ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ПРЕПАРАТЫ:

ДЕКАП 20 – растворитель для ручной обработки кожи. Может использоваться на всех типах кожи для удаления ошибочно нанесенных лаков, отделки и пр. Не смывает пигментные красители.

СОЛЬВА Д – сильный органический растворитель для обработки изделий из кожи.

НАЛАТОП – пленочное покрытие для гладкой кожи, применяется для восстанов-



ления пленочного покрытия и поврежденной поверхности гладкой кожи.

СТАККОФЛЕКС – восстанавливающий финишный продукт для гладкой кожи. Предназначен для работы на гладкой коже для устранения разрывов, порезов, дыр и прочих дефектов эксплуатации.

ХРОМОСОФТ – краситель для гладкой кожи. Наносится в чистом виде или в составе с растворителями Анилин Граунд, Хромософт Д или Анибонд.

ХРОМОСОФТ Д – растворитель для красителя Хромософт.

КОЛОРАНТ Д – грунтовый краситель. Используется как для перекрашивания изделий из гладкой кожи (в качестве грунта), так и для составления цветных лаков.

ВЕРНИС АГХР – лак повышенной прочности для финишной отделки.

АКВАБРИЛ – лак на водной основе для финишной отделки.

ОТТАЛИН ОДХ – продукт для нейтрализации запахов.

Инна КУХНО,
заместитель директора
ООО ТЕКСКЕПРО
(эксклюзивный представитель
ШЕРОН ДИО ФЛЕКС в России)

СДЕЛАНО В ГЕРМАНИИ

Стандарт для немецких химчисток с 1990 года!



Richard Geiss GmbH
Sustainable Solvent Recovery

Спасибо за использование перхлорэтилена

ГЕЙСС ПЕР ТЕКС

и за Ваш вклад в защиту окружающей среды!

Оригинальный растворитель для химчистки:

высочайшее качество + быстрая сушка

+ стабильность – подходит для всех

«перхлорных» машин химчистки!



+7 (495) 730-5755
+7 (800) 333-5755
+7 (499) 343-5755

www.texcare.ru