

Покраска меха норки проводится при ЖК=15.Возможна покраска меха норки чёрным тройным рейнфорсингом следующей окраски:

Мех норки СТК,scan black,норки пастель,норки скан глоу.

Шкуры норки для покраски предварительно продубленные.

Вывернуть шкуры мехом наружу.

Мойка шкур производится - температура  $t=32$  градуса,продолжительность 1,5 часа.

NaCl 40 г/л

PT-90 7,5 мл/л,после чего

Сток, промывка меха, отжим.

Покраска (окраска) 1: Производится-температура  $t=32-35$  до утра:

NaCl 40 г/л

DYE HH 15 г/л,далее

Сток, отжим шкур.

Покраска (окраска) 2: Производится-температура  $t=32-35$  ,продолжительность 5 часов:

NaCl 40 г/л

WETTER HAC 0,5 мл/л

MF-3 2,5 мл/л

Раствор аммиака 25% 0,5 мл/л

Вариант А:

RODOL BLACK JB 8 г/л

Вариант В:

RODOL BLACK JB 6 г/л

RODOL BROWN JS 2 г/л

Через 15 минут добавить перекись водорода:

H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> - 35% 3,6 мл/л

Через 1 час добавить перекись водорода:

H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>- 35% 3,6 мл/л

Спустя 4 часа:

Сток, отжим шкур.

Мойка шкур производится-температура  $t=32-35$  градуса,продолжительность 1 час.

NaCl 30 г/л

SUPER LOTAN A 3 мл/л,затем

Сток, отжим, вывернуть шкуры кожаной тканью наружу.

Додубливание шкур норки при температура  $t=32-35$  градуса,продолжительность 2 часа:

NaCl 30 г/л

Алюмоаммонийные квасцы 25 г/л

TANNING ASSIST B 2 г/л,далее

Загрузка шкур.

Затем - отжим шкур, подготовка к жированию, мялковое жирование шкур, откатка в опилках по коже, строжка шкур, сильная химчистка.

Отбеливание осуществляется температура  $t=32-35$  ,продолжительность 1 час:

NaCl 50 г/л,затем

Через 20 минут добавить:

Перманганат калия (KMnO<sub>4</sub>) из расчёта 0,75 г/л,далее

## Рецепт покраски норки в чёрный цвет.Тройной реинфорсинг. - Мир Меха

Автор: Administrator

03.02.2011 08:18 - Обновлено 03.02.2011 10:33

---

Через 20 минут добавить:

Перманганат калия (KMnO<sub>4</sub>) из расчёта 0,75 г/л,далее

Через 20 минут добавить:

Перманганат калия (KMnO<sub>4</sub>) из расчёта 0,75 г/л,далее

Через 20 минут:

Сток, промывка шкур, отжим.

Осветление шкур осуществляется при темпиратуре 32-35 градуса,продолжительность 20 минут:

LS-33-A 1,85 г/л

LS-33-B 0,15 г/л

MINK OIL WL 2,5 мл/л,после этого

Сток

Додубливание шкур норки -темпиратура 32-35 градуса,продолжительность 2 часа:

NaCl 35 г/л

Алюмоаммонийные квасцы 30 г/л

MINK OIL WL 3 мл/л

TANNING ASSIST B 2 г/л,далее

Через 15 минут :

LS-33-A 1,85 г/л

LS-33-B 0,15 г/л,далее

Через 15 минут :

LS-33-A 1,85 г/л

LS-33-B 0,15 г/л,далее

Спустя 1 час 15 минут: сток, отжим шкур.

Подготовка шкур к жированию.