

Trocinny PRO-FUR produkowane są wyłącznie z wysokogatunkowego drewna bukowego.

Charakteryzują się jasnym kolorem oraz bardzo wysoką chłonnością tłuszczu i wilgoci.

Odpowiednia gramatura tych trocin gwarantuje idealne odtłuszczenie od strony mizdry i włosa, co znacznie podnosi parametry okrywy włosowej skóry.

Identycznej jakości trocinny stosowane są do finalnej obróbki skór futerkowych w garbarniach.

Obok doskonałej jakości drugą najważniejszą zaletą tych trocin jest ich wydajność, o czym świadczą przeprowadzone przez nas testy.

„PRO-FUR” sawdust is produced exclusively from high quality beechwood.

It is characterized by light colour and very high absorbency of grease and moisture.

The appropriate basis weight of the sawdust guarantees ideal degreasing from the flesh side of leather and hair. In effect, it highly increases parameters of leather's hair coating.

Sawdust of identical quality is used in the process of pelts' final treatment in tanneries.

Beside excellent quality, another important merit of the sawdust is its efficiency which has been proved by carried out tests.



PRO-FUR SAWDUST (TROCINY PRO-FUR)

	PRO-FUR sawdust weight of 1 bag 15 kg Trocinny PRO-FUR waga 1 worka 15 kg	Other types of sawdust available on the Polish market weight of 1 bag 22,88 kg Trocinny inne dostępne na rynku polskim waga 1 worka 22,88 kg
Test No. 1 Test nr. 1	42 bags = 630 kg 42 worki = 630 kg	27 bags = 618 kg 27 worków = 618 kg
Effect No. 1 Efekt nr. 1	processing of 2010 skins i.e. 313 g of sawdust per 1 skin obróbka 2010 sztuk skór tj. 313 g trocin / 1skórę	processing of 1095 skins i.e. 560 g of sawdust per 1 skin obróbka 1095 sztuk skór tj. 560 g trocin / 1skórę
DIFFERENCE RÓŻNICA	it has been used up 247 g of sawdust less per 1 skin zużyto mniej o 247 g trocin / 1 skórę	
Test No. 2 Test nr. 2	48 bags = 720 kg 48 worków = 720 kg	30 bags = 686 kg 30 worków = 686 kg
Effect No. 2 Efekt nr. 2	processing of 2479 skins i.e. 290 g of sawdust per 1 skin obróbka 2479 sztuk skór tj. 290 g trocin / 1skórę	processing of 1287 skins i.e. 530 g of sawdust per 1 skin obróbka 1287 sztuk skór tj. 530 g trocin / 1skórę
DIFFERENCE RÓŻNICA	it has been used up 240 g of sawdust less per 1 skin zużyto mniej o 240 g trocin / 1 skórę	

TROCINY PRO-FUR - JAKOŚĆ, WYDAJNOŚĆ, CENA - bezkonkurencyjne na rynku !!!
PRO-FUR SAWDUST – QUALITY, EFFICIENCY, PRICE – unbeatable on the market !!!