

- **Nyt forbedret træmels produkt.**
- **Leveres i typerne 50 mix og 60 fin à 20 kg.**
- **Leveres på paller à 36 sække.**
- **Mulighed for tilkøb af big bags - 2 x 400 kg eller 1 x 800 kg**

**DER ER
PENGE AT SPARE**

– ved køb og levering af træmel
i forår 2016, ydes stor rabat.



Varenummer	Produktbeskrivelse	Pris
30100003	Træmel Jasopels, type 50 mix	*
30100004	Træmel Jasopels, type 60 fin	*

TRÆMEL I STORSÆKKE – UDEN STØV OG BØVL

Med Jasopels Mix i storsække har Niels Vesterholm fået en rationel håndtering af træmel med god sugeevne og den rette struktur til skindbearbejdning

Niels Vesterholm har siden 1984 drevet Ølholm Mink og har i mere end 20 år haft eget pelseri. Han har med årene opbygget en rationel håndtering af træmel.

– Siden 2003, hvor vi lavede vores nuværende skrabebehal, har vi fået træmel i i storsække, der kan rumme 900 kilo. Med en truck kører vi sækken ind over et påslag og åbner op, så tømmer sækken sig selv i løbet af dagen, fortæller Niels Vesterholm.

Han pelser 20.000 egne mink i sæsonen og pelser yderligere 20.000 mink for kollegaer i lokalområdet.

– Vores produktion passer med, at vi kun skal skifte sækken en gang om dagen, når vi kører 1.200 skind til tørriet samt de mink, som skal skrubes, vurderer Niels Vesterholm.

Lukket system for træmel

I skraberummet er der en god frihøjde, hvor der i kip er svejst en jernbjælke med spil, så sækken med træmel kan køres frem og tilbage.

– Fra påslaget løber træmelet ind gennem en varmer, der varmer det op til 25-27 grader. Derfra flyttes træmelet via en silo, til brug for læderside tromling.

– Siden går træmelet til gennemløbstrømlen, og når tromlen tanker smuldet ud, går det over i siloen, som vi bruger ved skrabe-maskinen, forklarer Niels Vesterholm.

Når træmelet er blevet brugt ved skrabe-maskinen, fejles det ned



til en snegl i gulvet og retur til de tomme storsække og ender som brændsel i fyret.

God sugeevne og struktur

De senere år har Niels Vesterholm brugt den samme type træmel.

– Vi bruger kun Jasopels Mix, som den eneste type træmel. Den har en rigtig god sugeevne, og samtidig har det en god, ensartet struktur. Det er meget sjældent, at der er variationer i de sække, jeg har fået, fortæller Niels Vesterholm.

For år tilbage forsøgte han sig med træmel fra en anden leverandør.

– Selv om vi har et ret lukket system, lå der mellem en og to centimeter støv over det hele, erindrer Niels Vesterholm.

Det som oftest kan påvirke effekten af træmelet er manglende varme.

– Temperaturen er rigtig vigtig. Har vi haft problemer med at få varme til træmelet, kan vi med det samme se det på skindresultatet, konstaterer Niels Vesterholm.