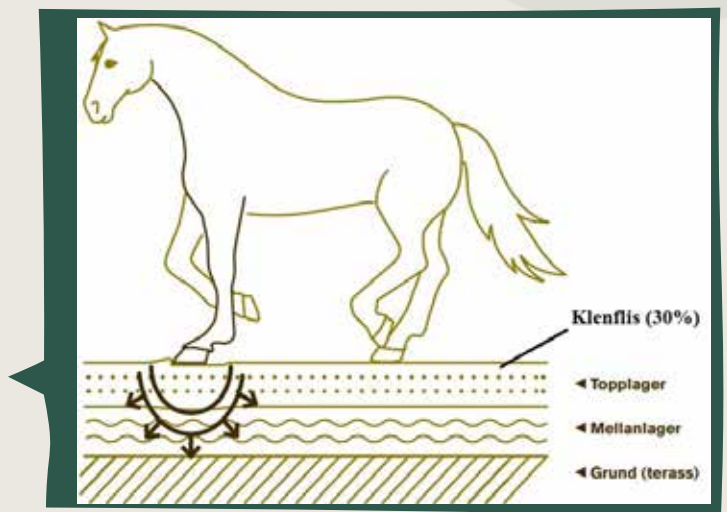


FOLKSVAL KLENFLIS



Produktbeskrivning

Klenflis, kallas även för pinnflis och ridbaneflis, är en ren naturprodukt från sågverk som lämpar sig mycket bra som ridbaneunderlag. Flisen är ett utmärkt material för ridbanor såväl inomhus som utomhus. Ett miljövänligt alternativ som ger ett jämnt underlag med bra svikt. Materialet består av små fraktioner som sorterats vid flisning av barrträd. Trädslaget är barr, i huvudsak gran, med inblandning av lite tall. Flisorna har den optimala tändsticksstorleken, så det inte blir för stort (inte idealt för hästarnas hovar och tryck) eller för smått (banan blir för hal av spån). Normalt är flisen 10–20 mm lång och 2–5 mm bred. En ridbana har alltid en grund och ett topplager. Beroende på vad topplager respektive grund består av används eventuellt ett mellanlager. Det ska ge hästen ett jämnt och stabilt underlag att röra sig på där hoven tillåts att ha en viss glidning i samband med hovlandningen. Topplager kan bestå av många olika material. Detta kan blandas med biologiska material som sågspån eller träflis (klenflis). Spån (klenflis)/sandblandningar läggs ofta 10–15 cm tjockt eller tjockare men det beror självklart på om det finns mellanlager och vad som ligger under.



När du väljer klenflis som ridbaneunderlag, tänk på att:

Underarbete är A och O. Ju bättre underarbete och underhåll, desto längre livslängd. Ett löpande underhåll med djupharvning (4–6 cm), mockning och bevattning är avgörande faktorer för banans kvalitet och livslängd.

En riktlinje för banor med sand-trä-underlag är att komplettera topplagret var tredje till vart femte år. Om banan är rätt gjord från grunden och om den sköts väl har den en livslängd på upp till 15 år.

ANVÄNDNINGSMOMRÅDEN



Klenflis i hästfältet



Fallskyddsunderlag



Täckning på häststallet

Varför välja klenflis som ridbaneunderlag

- Flisen är en naturprodukt som bryts ner och förmultnar
- Fördelaktigt pris; Lättskött; Lätt att deponera – inga kostnader för deponi
- Håller fukten, dämpar stötarna och ger en bra svikt, Minskar risken för skador på hästen
- En ren naturprodukt. Ingen negativ påverkan på miljön.