



# Equestrian Hoof Sand®

## Indoor



### Användningsområden

- Ridsporten för både träning & tävling
- Hoppning & dressyr
- Galoppträningsbanor

Equestrian Hoof Sand Indoor är utvecklat med fokus på hästarnas led- och ligamenthälsa.

Materialets unika egenskaper ger både bättre svikt (dämpning) och samtidigt bättre grepp för hästens hovar än många traditionella tillåtna material, vilket avsevärt minskar påfrestningen på både hästens leder och ligament. Materialet har en lång livslängd.

Materialet är utvecklat tillsammans med hästnäringen & akademien.

*"Equestrian Hoof Sand är framtaget med fokus på hästens hälsa. Det är dessutom ett hållbart alternativ som hjälper till att minska avfall och bevara viktiga ändliga naturresurser".*

*Informationen i produktbladet är indikativ och ska därför endast betraktas som vägledande.*

### Varudeklaration



- ▶ Förbättrar hästarnas hälsa, välbefinnande samt prestation
- ▶ Minskar veterinära åtgärder
- ▶ Bra dämpning (svikt)
- ▶ Bra grepp
- ▶ Minskat hovslitage vid barfota
- ▶ Bra dränerande förmåga
- ▶ Längre livslängd
- ▶ Lätt och billigt att underhålla / sköta
- ▶ Klimatpositiv
- ▶ Kvalitetssäkrad produkt
- ▶ EPD (Miljödeklaration) pågående & klart under 2025
- ▶ CE-märkning kommer under Q4 2025
- ▶ Cirkularitetsgrad: 100%

Siffran anger **C-mått** = procent av produkten som är cirkulär.  
Våra produkter är i huvudsak cirkulära vilket minskar klimatavtrycket & nyttjandet av icke förnybara naturresurser.  
**Tack** för att du värnar om miljön och framtiden!



# Equestrian Hoof Sand®

## Indoor

### Innehållsbeskrivning

Equestrian Hoof Sand Indoor är en produkt som består av återvunna ballastmaterial. Krossad betong, natursand, naturgrus, siltig mosand och gummigranulat.

EcoHorses produkter utvecklas i samarbete med hästnäringen och olika universitet i världen, med fokus på att förbättra hästar och människors hälsa och välmående.

Equestrian Hoof Sand har utvecklats utifrån hästens biomekanik för att mildra belastning på leder och ligament i samband med träning och tävling inom ridsporten.

Materialet dämpar hovens och benets belastning vid nedslag. Ytfastheten skapar jämn och fast yta och ger fortfarande en mycket bra "gliddämpning" vid nedslaget. Samtidigt har materialet bättre grepp när hästen skjuter ifrån än många traditionella tillåtna banmaterial, vilket minskar belastningen på ligament. Materialets unika egenskaper minskar också hovens slitage när den går barfota.

Equestrian Hoof Sand framställs via ny teknik som gör materialet unikt på flera sätt.

### Användning

Materialet är anpassat att användas inomhus med god fukthållande förmåga.

Passar för ridhus, paddockar, och andra inomhusytor där hästar rör sig under lång tid. För träning, hoppning och dressyr och användning inom både tävlings- och träningsmiljöer där det krävs stabilitet och säkerhet.

Kan användas för beläggning runt stallar och andra hästrelaterade miljöer under tak där markstabilitet och säkerhet är viktiga.

*Informationen i produktbladet är indikativ och ska därför endast betraktas som vägledande.*

[www.hummeltorp.se](http://www.hummeltorp.se) [info@hummeltorp.se](mailto:info@hummeltorp.se) + 46 8-530 240 00

### Varudeklaration

Varutyp:	Equestrian Hoof Sand
Varukod:	EHSin
Volymvikt:	ca 1 300 kg/m <sup>3</sup>
pH-värde:	5,5-8,5
Bulk:	Ja
Storsäck på pall:	ca 700 kg (kommer Q3 2025)
Storsäck lyftöglor:	ca 1 000 kg

### Skötsel

Equestrian Hoof Sand är lätt att sköta då det gäller både harvning och sladdning. Materialets dränerande förmåga gör att även vid kraftiga regn avvattnas banan snabbt och det går åter att träna inom kort tid. Materialets unika egenskaper minskar friktion för banredskapen, vilket spar både slitage och bränsle samt ökar materialets livslängd.

### Hållbarhet & Miljö

Equestrian Hoof Sand är ett avsevärt mer hållbart alternativ än traditionella material och framställs av helt återvunna naturliga ballastmaterial som återför resurserna till cirkulära populära produkter. Betongen i materialet är klimatpositiv och tar upp koldioxid ur atmosfären via karbonatisering under hela sin livslängd.

Återvinning till kvalitéprodukter är ett hantverk som kräver god kunskap och lång erfarenhet.  
Hummeltorp drivs idag av tredje generation och vi har över 100 års erfarenhet av att tillverka kvalitéprodukter av cirkulära material.