



Link do produktu: <https://konwbutach.com.pl/podkladka-wyciskowa-perfect-hoof-wear-po-aplikacji-hoofcast-1-szt-p-186.html>

Podkładka wyciskowa Perfect Hoof Wear po aplikacji Hoofcast - 1 szt.



Cena brutto	105,66 zł
Cena netto	85,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5 dni

Opis produktu

Podkładka wyciskowa Perfect Hoof Wear po aplikacji Hoofcast - 1 szt.

Specjalnie opracowana pianka o zamkniętych komórkach do utwardzania, przeznaczona do stosowania ze wszystkimi systemami Perfect Hoof Wear oraz pojedynczymi owijkami Perfect Hoof Wear Poly-Wrap, a także z innymi wersjami hoofcast. Po aplikacji castu umożliwia dopasowanie krawędzi taśmy do kształtu podszwy, a także uniesienie ścian, co poprawia odpowiednią separację podszwy od podłoża w przypadkach, gdzie ma to uzasadnienie, np. w kopytach poochwatowych lub w konieczności nadbudowy wykruszonych ścian puszek kopytowej. Podkładka wyciskowa jest kluczowym elementem, który jest **wysoce zalecany** do prawidłowego stosowania Perfect Hoof Wear. Nasze podkładki wyciskowe są wielokrotnego użytku i wystarczą na kilka aplikacji.

Dlaczego kotwy? W wielu przypadkach cast trudno jest założyć w taki sposób, aby nie zsuwał się z kopyta, co często skutkuje silniejszym naciągnięciem castu przy aplikacji, a jest to niepożądane. Kotwy wkręcone w bezpiecznych miejscach kopyta umożliwiają pewne zamocowanie castu i jego utrzymywanie się przez cały czas pozostawiania na kopytach.

Schemat wyznaczenia punktów wkręcenia kotew pokazuje materiał wideo w zakładkach: instrukcje i przykłady aplikacji.

Dla uzyskania poprawnego efektu zalecane jest użycie podkładki wyciskowej, dostępnej tu:

Perfect Hoof Wear (PHW) to **wyjątkowe rozwiązanie bez odlewu, wykonane z wielokierunkowej taśmy tkaninowej w 100% z poliestru, fachowo impregnowanej unikalną żywicą poliuretanową aktywowaną wodą. Ta innowacyjna żywica pozostaje śliska, zapewniając płynną i łatwą aplikację. Każda owijka ma wymiary 5 cm x 3,65 m (2 cale x 4 jardy) i jest bezpiecznie zapakowana w hermetycznie zamkniętą torebkę foliową, wyraźnie oznaczoną numerem partii i datą ważności. Dzięki wyjątkowemu, 2-letniemu okresowi przydatności do użycia przy przechowywaniu zgodnie z zaleceniami, owijki polietylenowe PHW są zaprojektowane z myślą o długim okresie użytkowania.**

Nasze opatentowane, zgłoszone do opatentowania kotwy eliminują potrzebę stosowania brudzących i kosztownych klejów, jednocześnie dbając o środowisko. Dostarczone kotwy umożliwiają bezproblemową aplikację PHW na leki miejscowe i wypełnienia podszwowe.

Przygotowanie zajmuje około 4 minut, co daje wystarczająco dużo czasu na umiejętne nałożenie Perfect Hoof Wear. Produkt wiąże się wydajnie, nie wytwarzając nadmiernego ciepła i pozostaje ciepły jedynie w dotyku. Gdy żywica zacznie wiązać, rękawiczki nie są już potrzebne, co gwarantuje czyste nałożenie za każdym razem. Przycinanie owijki jest proste i nie ma potrzeby tarkowania gotowej aplikacji. Dla dodatkowej ochrony, nakładanie PHW jest tak proste, jak przycinanie, owinięcie i jazda – pewnie chroniąc kopyta konia.

Udowodnione rezultaty

W ciągu ostatnich 10 lat sprzedano dziesiątki tysięcy sztuk Perfect Hoof Wear, a wyniki mówią same za siebie.

Wydajność

- W przeciwieństwie do taśm odlewniczych z włókna szklanego lub kompozytu z włókna szklanego, PHW pozostaje elastyczny po utwardzeniu i *posiada potencjał sprężystości*, który dokładnie odzwierciedla strukturę puszek kopytowej. PHW staje się w zasadzie egzoszkieletem.
- PHW *skraca czas rekonwalescencji*, zapewniając *dynamiczną stabilizację*, a jednocześnie wspierając prawidłowe krążenie i funkcjonowanie układu limfatycznego.
- PHW *stymuluje wzrost ściany kopyta*, umożliwiając trójwymiarowe zniekształcenie. Zaobserwowano wzrost nawet o 200% w stosunku do normalnego tempa wzrostu. Często otrzymujemy opinie o całkowitym wzroście ściany



grzbietowej w ciągu zaledwie 7 miesięcy.

- PHW nie będzie stymulować rozwoju bakterii.
- PHW *poprawia osiągi* dzięki niskiemu współczynnikowi odbicia, skutecznie rozpraszając energię uderzenia i chroniąc wewnętrzną część stopy.
- PHW jest *odporny na błoto i wodę*. Doskonale nadaje się do stosowania w wilgotnych środowiskach, gdzie klejenie często zawodzi.
- PHW jest nakładany za pomocą opatentowanych kotew, które oczekują na patent, *eliminując potrzebę stosowania drogich i często zawodnych klejów*. System ten jest sprawdzony w praktyce – w ciągu ostatniej dekady zastosowano go do aplikacji dziesiątek tysięcy folii poliestrowych.
- System kotwiczący PHW pozwala na miejscowe leczenie kopyta bez obaw o uszkodzenie kleju.
- Warstwa PHW jest przepuszczalna dla promieni rentgenowskich — nie ma potrzeby usuwania warstwy PHW podczas wykonywania zdjęć rentgenowskich.
- PHW charakteryzuje się *doskonałymi właściwościami użytkowymi* i zazwyczaj utrzymuje się przez 4-5 tygodni w okresie rehabilitacji.
- PHW stanowi *doskonałą bazę do aplikacji Trinity Performance Horseshoes*.
- PHW idealnie *nadaje się do tworzenia specjalistycznych wkładek ortopedycznych* i butów na zamówienie.
- PHW jest *ekonomiczny*, eliminuje potrzebę magazynowania drogich klejów, końcówek klejowych i pistoletów do klejenia. PHW może skutecznie zastąpić wszelkie aplikacje klejenia.
- PHW doskonale chroni kopyto, któremu zgubiono podkowę. Trzymaj PHW w sakwie na wypadek sytuacji awaryjnych.

UWAGA: Aby uzyskać „idealne” dopasowanie, zdecydowanie zalecamy użycie wielorazowej podkładki utwardzającej. 5 cm x 11,5 m (2 cale x 4 jardy) poliestrowej tkaniny owijki – żywica poliuretanowa aktywowana wodą. Czas pracy około 4 minut. Pozostaje elastyczna i odporna na wilgoć. Każda owijka jest dostarczana z dwoma kotwami ułatwiającymi aplikację. Zdecydowanie zalecamy użycie podkładek utwardzających PHW, aby uzyskać najwyższą wydajność. **Każda owijka zawiera opatentowane kotwy i NIE wymaga kleju! Zapewnia lepsze rezultaty niż klejenie i to bez dodatkowych kosztów!**

Jak to działa

Najnowsze badania pokazują, że trójwymiarowe zniekształcenia są niezbędne do prawidłowego funkcjonowania kopyt. Gdy kopyto przechodzi przez różne fazy kroku, na wewnętrzne struktury kopyta wywierany jest nacisk. To kapsuła kopytowa jest odpowiedzialna za ochronę i działanie jako nośnik dostarczający bodźce potrzebne do prawidłowego funkcjonowania kopyt. Jeśli struktury wewnętrzne są słabe, nie mogą wytrzymać zwiększonego zgięcia, jakie wywołuje słaba kapsuła kopytowa. Ponieważ struktury wewnętrzne są odpowiedzialne za wytwarzanie zewnętrznych struktur kopyta, nie ma możliwości, aby mieć dobre kopyto, jednocześnie mając słabe zdrowie wewnętrzne. PHW pozwala na stworzenie dynamicznej stabilizacji kapsuły, redukując zgięcie do poziomu, który pozwala na gojenie się struktur wewnętrznych.

Instrukcje i przykłady aplikacji