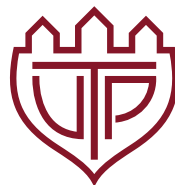
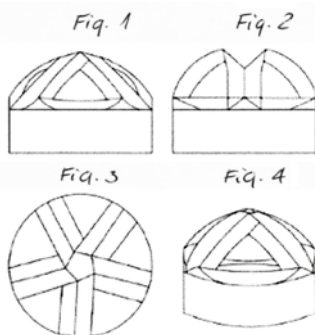


LEGOWISKO DLA ZWIERZĄT DOMOWYCH



Branża	produkcja akcesoriów oraz wyposażenia dla zwierząt, zootechnika
Tytuł wynalazku	Legowisko dla zwierząt domowych
Numer i rok zgłoszenia	PL 24442 z dnia 31.08.2018r.
Twórcy	AGNIESZKA KOWALIK, ALEKSANDRA DUNAJSKA
Jednostka UTP	Wydział Budownictwa Architektury i Inżynierii Środowiska



Charakterystyka rozwiązania:

Przedmiotem wzoru przemysłowego jest schowek – legowisko, przeznaczony dla zwierząt domowych, wykonany z miękkiego ale utrzymującego formę przestrzenną materiału, korzystnie z grubego filcu. Przedmiot wzoru przedstawiono na załączonym materiale ilustracyjnym na którym, fig. 1, 2 przedstawia schowek w widoku z boku, fig. 3 – w widoku z góry, fig. 4 – w widoku perspektywnym.

Zalety prezentowanego rozwiązania:



Schówek ma postać pierścienia który ma w części górnej kopułę w postaci ażurowej konstrukcji złożonej z pięciu prostokątnych elementów w postaci pasów materiału rozmieszczonych symetrycznie po okręgu pierścienia i połączonych końcami po środku.

Rozwiązanie to można zastosować:

Legowisko będące przedmiotem rozwiązania przeznaczone jest dla zwierząt domowych i może mieć zastosowanie w produkcji akcesoriów oraz wyposażenia dla zwierząt .





Kontakt:

 mgr szt. Agnieszka Kowalik
 agnieszka.kowalik@utp.edu.pl

Kontakt ws. komercjalizacji:



bezpłatny materiał informacyjny

 ul. prof. S. Kaliskiego 7,
85-796 Bydgoszcz
 CTT@utp.edu.pl
 www.CTT.utp.edu.pl

