

RZECZPOSPOLITA  
POLSKA



Urząd Patentowy  
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

# OPIS OCHRONNY WZORU PRZEMYSŁOWEGO

(19) **PL** (11) **17764**

(21) Numer zgłoszenia: **17356**

(22) Data zgłoszenia: **02.11.2010**

(51) Klasyfikacja:  
**28-03**

(54)

**Szpatułka**

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:  
**30.04.2012 WUP 04/2012**

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:

**ROSIŃSKI I S-KA SPÓŁKA AKCYJNA ZAKŁAD  
PRODUKCJI OPAKOWAŃ, Bielsko-Biała, (PL)**

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:

**ROSIŃSKI MICHAŁ, Bielsko-Biała, (PL)**

**PL 17764**

## Opis wzoru przemysłowego

Przedmiotem wzoru przemysłowego jest szpatułka przeznaczona do nanoszenia jak i usuwania kremów zwłaszcza do depilacji.

Istotę wzoru stanowi nowa i posiadająca indywidualny charakter postać szpatułki nadana jej w szczególności przez cechy linii, konturów, kształtów i ukształtowania powierzchni.

Przedmiot wzoru jest przedstawiony na załączonej ilustracji, na której:

fig. 1 przedstawia szpatułkę w widoku z ogólnym,

fig. 2 - szpatułkę w widoku z góry,

fig. 3 - szpatułkę w widoku z dołu.

Szpatułka jest to cienka płytko o kształcie trapezu z zaokrąglonymi rogami. Podstawy trapezu są wklęsłe. Z obu stron płytko posiada pogrubienie o kształcie mniejszego trapezu z zaokrąglonymi rogami. Podstawy mniejszego trapezu są wklęsłe. Większa podstawa mniejszego trapezu jest bardziej wklęsła od mniejszej podstawy mniejszego trapezu. Z górnej strony mniejszy trapez po boku posiada okrągłe wgłębienie.

### Cechy istotne wzoru przemysłowego

1. Szpatułka jest to cienka płytko o kształcie trapezu z zaokrąglonymi rogami.
2. Podstawy trapezu są wklęsłe.
3. Z obu stron płytko posiada pogrubienie o kształcie mniejszego trapezu z zaokrąglonymi rogami.
4. Podstawy mniejszego trapezu są wklęsłe.
5. Większa podstawa mniejszego trapezu jest bardziej wklęsła od mniejszej podstawy mniejszego trapezu.
6. Z górnej strony mniejszy trapez po boku posiada okrągłe wgłębienie.

### Ilustracja wzoru

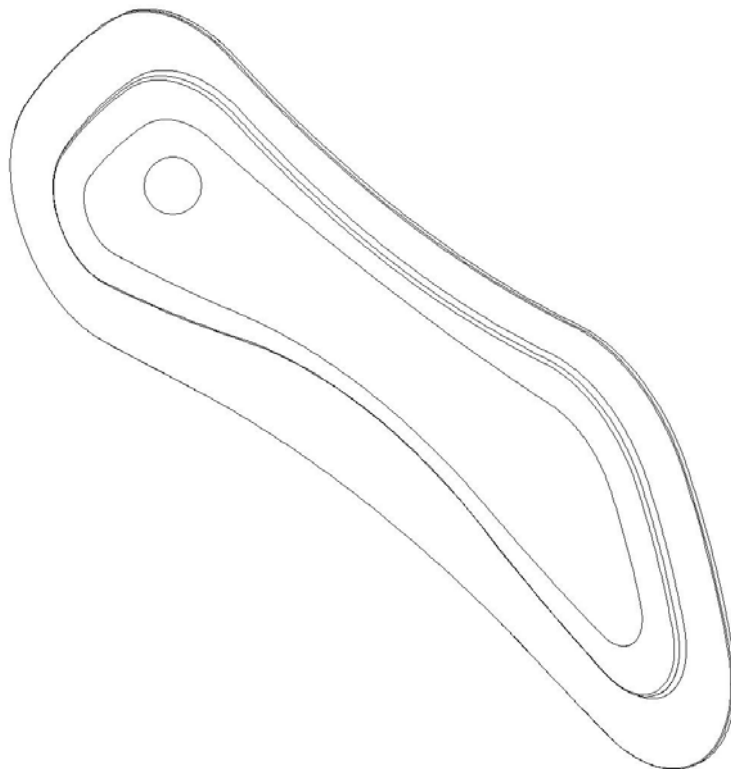


Fig. 1

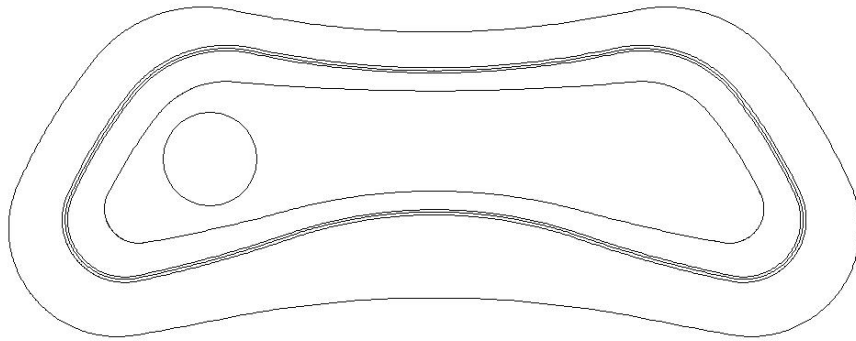


Fig. 2

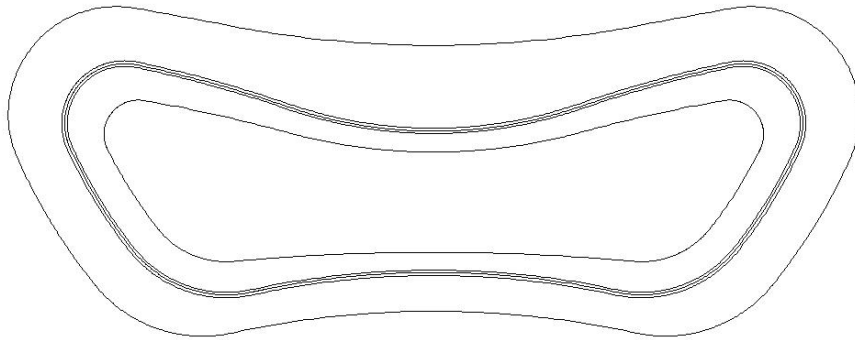


Fig. 3

