

RZECZPOSPOLITA  
POLSKA



Urząd Patentowy  
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

# OPIS OCHRONNY WZORU PRZEMYSŁOWEGO

(19) **PL** (11) **10500**

(21) Numer zgłoszenia: **8974**

(22) Data zgłoszenia: **16.12.2005**

(51) Klasyfikacja:  
**19-04**

(54)

**Teczka introligatorska**

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:  
**30.11.2006 WUP 11/2006**

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:

**Słówko Anna, Słówko Roman - firma  
introligatorska PROROM, Gdańsk, (PL)**

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:

**Słówko Anna, Gdańsk, (PL);  
Słówko Roman, Gdańsk, (PL)**

**PL 10500**

Nr Rp. 10.500

Klasa 19-04

### Teczka introligatorska

Przedmiotem wzoru przemysłowego jest teczka introligatorska spełniająca funkcje oprawy pism i dokumentów o charakterze gratulacji, podziękowań, nominacji, czy okolicznościowych życzeń.

Istotą wzoru przemysłowego jest budowa teczki introligatorskiej pozwalającej na uzyskanie szczególnego efektu osłonowego i wizualnego z umieszczonym w niej pismem lub dokumentem. Efekt ten tworzy pokrycie wewnętrznej powierzchni ekspozycyjnej specjalnym materiałem o charakterystycznej fakturze, połączonym z ekspozycyjnym elementem metalowym, uzyskując nową, bardzo estetyczną i wielofunkcyjną postać teczki introligatorskiej.

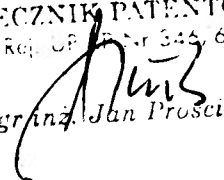
Przedmiot wzoru przemysłowego uwidoczniono na załączonym materiale ilustracyjnym, na którym fig. 1 przedstawia pierwszą odmianę teczki introligatorskiej rozłożonej w położeniu pionowym, fig. 2 – drugą odmianę teczki introligatorskiej rozłożonej w położeniu pionowym, fig. 3 – trzecią odmianę teczki introligatorskiej rozłożonej w położeniu poziomym.

Pierwsza odmiana teczki introligatorskiej wykonana z tektury oklejonej okleiną introligatorska ma cechy istotne wzoru przemysłowego charakteryzujące się tym, że na wewnętrznej stronie teczki 1, na jej powierzchni ekspozycyjnej, znajduje się podium 2 o powierzchni zewnętrznej pokrytej specjalnym materiałem techniką flock, uzyskując fakturę powierzchni charakterystyczną dla zamszu. W podium 2 ukształtowane jest wgłębienie 3. Zewnętrzna powierzchnia teczki 1 i powierzchnia ekspozycyjna ma barwę granatową z jaśniejszą tonacją

powierzchni wgłębienia i białą barwę drugiej wewnętrznej powierzchni teczki 1, jak uwidoczniiono na załączonym materiale ilustracyjnym fig. 1.

Druga odmiana teczki introligatorskiej ma cechy istotne wzory przemysłowego charakteryzujące się tym, że ma kształt i budowę jak w pierwszej odmianie. Wyróżnikiem jest osadzenie we wgłębieniu 3 metalowej płytki 4 z naniesionymi na niej elementami graficznymi, połączonymi z nadrukiem o określonej treści stosownej do charakteru dokumentu lub pisma. Na stronie ekspozycyjnej, w narożach zewnętrznych osadzone są metalowe narożniki o identycznych kolorach, jak metalowa płytka 4. Zewnętrzna powierzchnia teczki 1 i powierzchnia ekspozycyjna ma barwę brązową oraz białą barwę drugiej wewnętrznej powierzchni teczki 1, jak uwidoczniiono na załączonym materiale ilustracyjnym fig. 2.

Trzecia odmiana teczki introligatorskiej ma cechy istotne wzoru przemysłowego charakteryzujące się tym, że ma kształt i budowę jak w odmianie drugiej. Wyróżnikiem jest granatowa powierzchnia zewnętrzna teczki 1 i niebieska z różnymi odcieniami powierzchni wewnętrznej teczki, jak uwidoczniiono na załączonym materiale ilustracyjnym fig. 3.

RZECZNIK PATENTOWY  
Reg. OP P. Nr 344, 67  
  
mgr inż. Jan Prościński

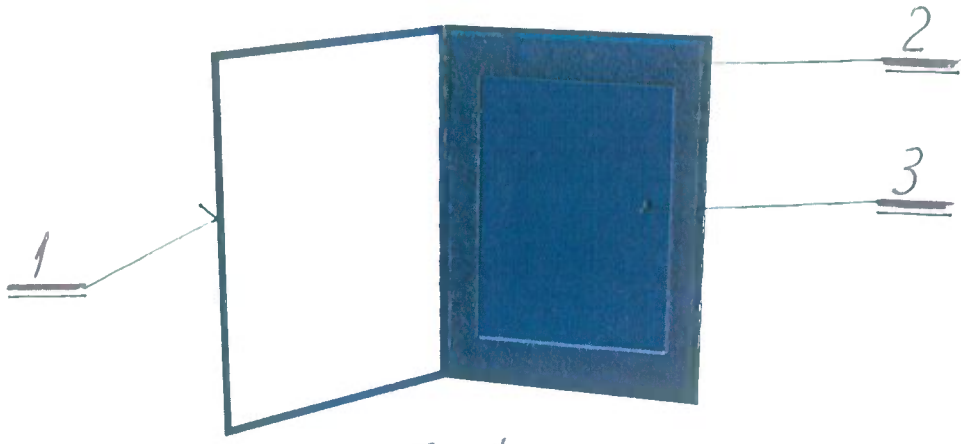


Fig. 1



Fig. 2

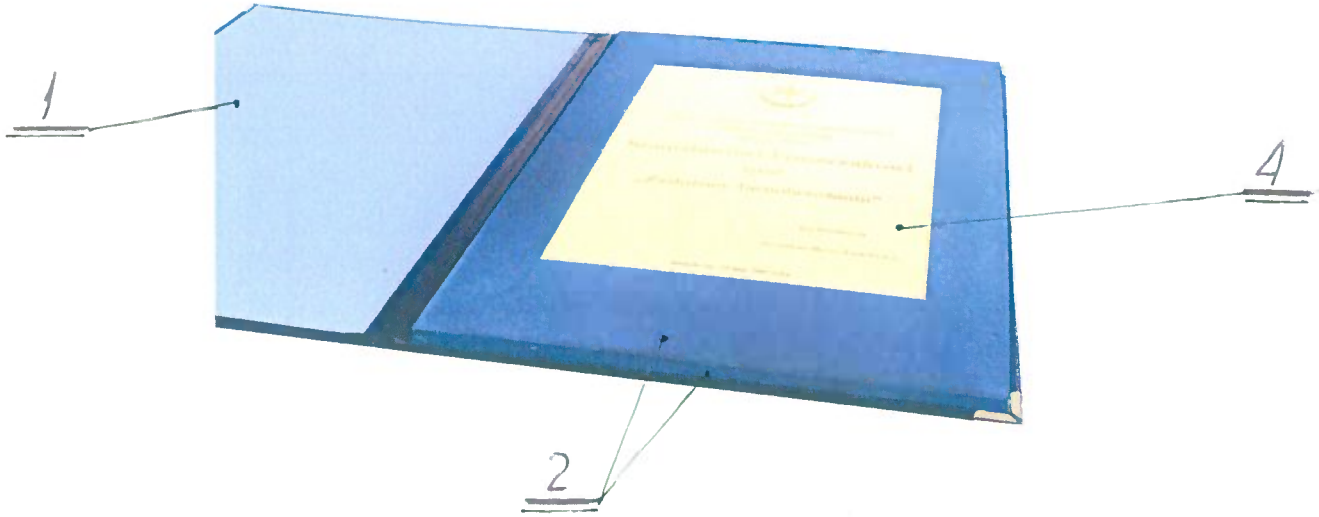


Fig. 3