

RZECZPOSPOLITA
POLSKA



Urząd Patentowy
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

**OPIS OCHRONNY
WZORU
PRZEMYSŁOWEGO**

(19) **PL** (11) **8310**

(21) Numer zgłoszenia: **6758**

(22) Data zgłoszenia: **25.10.2004**

(51) Klasyfikacja:
06-10

(54)

Firana

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:
31.08.2005 WUP 08/2005

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:

**Gawrońska Józefa, Głogów, (PL);
Gawrońska Kamila, Głogów, (PL)**

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:

**Gawrońska Józefa, Głogów, (PL);
Gawrońska Kamila, Głogów, (PL)**

PL 8310

Nr Rp. 8310.....

Klasa 06-10.....

Firana

Przedmiotem wzoru przemysłowego jest firana wykonana ręcznie, przeznaczona do pomieszczeń mieszkalnych.

Znane są firany szyte z tkanin naturalnych lub sztucznych oraz mieszanek tych tkanin.

Istotę wzoru przemysłowego stanowi nowa postać firany, przejawiająca się w jej strukturze, kolorystyce, zdobieniach i użytym materiale.

Firana według wzoru przemysłowego jest uwidoczniona w czterech odmianach na fotografiach, których Fig.1÷4 przedstawiają dolne fragmenty odpowiednio pierwszej, drugiej, trzeciej i czwartej odmian firany. Nadto Fig. 5÷8 przedstawiają przykłady praktycznego zastosowania firany według wzoru.

Firana według wzoru przemysłowego ma postać ażurowej, czworokątnej dzianiny rządkowej (falowanej), wykonanej ręcznie luźnym splotem szydełkowym ze sznurka papierowego i zaopatrzonej w elementy ozdobne.

Firana w pierwszej odmianie wzoru przemysłowego jest wykonana z grubego sznurka papierowego w naturalnym beżowym kolorze. W pobliżu

jej dolnej krawędzi są rozmieszczone elementy ozdobne w postaci niewielkich klębków sznurka papierowego zawieszonych na krótkich odcinkach tego sznurka.

W drugiej odmianie wzoru przemysłowego firana jest wykonana z cienkiego sznurka papierowego w naturalnym beżowym kolorze, a w pobliżu jej dolnej krawędzi są rozmieszczone elementy ozdobne w postaci kokardek wykonanych z rozkręconego sznurka.

W trzeciej odmianie wzoru przemysłowego firana jest wykonana z cienkiego sznurka papierowego w kolorze białym. W pobliżu jej dolnej krawędzi są rozmieszczone elementy ozdobne w postaci kokardek wykonanych z rozkręconego sznurka.

Firana w czwartej odmianie wzoru przemysłowego jest wykonana z cienkiego sznurka papierowego w kolorze białym, przy czym w pobliżu jej dolnej krawędzi są rozmieszczone elementy ozdobne w postaci kokardek wykonanych z rozkręconego sznurka, a po bokach firany są rozmieszczone dodatkowe elementy ozdobne w postaci dzwoneczków wykonanych ręcznie splotem szydełkowym ze sznurka papierowego.

Na fotografii Fig. 5 przedstawiono komplet trzech firanek według pierwszej odmiany wzoru przemysłowego, z których dwie boczne są dłuższe, a trzecia górna jest krótsza i znacznie poszerzona.

Fig. 6 przedstawia także firanę według pierwszej odmiany wzoru przemysłowego, zasłaniającą około 2/3 wysokości okna.

Zastosowanie drugiej odmiany firany według wzoru przemysłowego przedstawiono na fotografii Fig. 7. W górnej części tej firany, w pobliżu jej bocznych krawędzi są rozmieszczone dodatkowe elementy ozdobne w postaci dzwoneczków wykonanych ręcznie splotem szydełkowym ze sznur-

ka papierowego w tym samym kolorze co firana.

Zastosowane trzeciej odmiany firany według wzoru przemysłowego jest pokazane na fotografii Fig. 8. Na obu końcach drażka, na którym wisi firana, znajdują się dodatkowe elementy ozdobne w postaci zwojów białej taśmy, z zawieszonymi na nich dzwoneczkami wykonanymi ręcznie splotem szydełkowym z białego sznurka papierowego.

Cechy istotne wzoru przemysłowego:

- Firana według wzoru przemysłowego ma postać ażurowej, czworokątnej dzianiny rządkowej (falowanej), wykonanej ręcznie luźnym splotem szydełkowym ze sznurka papierowego.
- Firana jest zaopatrzona w elementy ozdobne.
- Elementy ozdobne rozmieszczone w pobliżu dolnej krawędzi tkaniny mają postać niewielkich kłębków zawieszonych na krótkich odcinkach sznurka.
- Elementy ozdobne rozmieszczone w pobliżu dolnej krawędzi tkaniny mają postać kokardek wykonanych z rozkręconego sznurka.
- Niektóre odmiany firany mają rozmieszczone po bokach tkaniny dodatkowe elementy ozdobne w postaci dzwoneczków wykonanych ręcznie splotem szydełkowym ze sznurka papierowego..
- Firana jest jednobarwna w naturalnym kolorze beżowym lub białym.

Pełnomocnik

Gawrońska Józefa

Rzecznik Patentowy

Gawrońska Kamila

mgr inż. Andrzej Gołębiak
(Nr wpisu na liście rzec. pat. 1195)



Fig. 1



Fig. 2

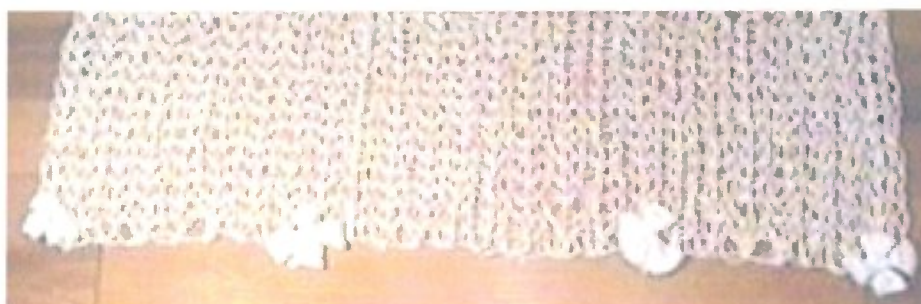


Fig. 3



Fig. 4

Pełnomocnik

Rzecznik Patentowy

mgr inż. Andrzej Gołębniak
(Nr wpisu na liście rzecz. pat. 1195)

Gawrońska Józefa

Gawrońska Kamila

**Fig. 5****Fig. 6**

Pełnomocnik

Rzecznik Patentowy

mgr inż. Andrzej Gołębniak
(Nr wpisu na liście rzecz. pat. 1195)

Gawrońska Józefa

Gawrońska Kamila

**Fig. 7****Fig. 8**

Pełnomocnik

Rzecznik Patentowy

mgr inż. Andrzej Gołębniak
(Nr wpisu na listę rzecz. pat. 1195)

Gawrońska Józefa

Gawrońska Kamila