

RZECZPOSPOLITA
POLSKA



Urząd Patentowy
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

OPIS OCHRONNY WZORU PRZEMYSŁOWEGO

(19) **PL** (11) **10695**

(21) Numer zgłoszenia: **8053**

(22) Data zgłoszenia: **20.06.2005**

(51) Klasyfikacja:
11-02

(54)

Kolekcja dekoracyjnych elementów szklanych

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:

31.01.2007 WUP 01/2007

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:

**Menżyk Jolanta, Wałbrzych, (PL);
Menżyk Grzegorz, Wałbrzych, (PL)**

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:

**Menżyk Jolanta, Wałbrzych, (PL);
Menżyk Grzegorz, Wałbrzych, (PL)**

PL 10695

Nr Rp. 10695...

Klasa 11-02...

KOLEKCJA DEKORACYJNYCH ELEMENTÓW SZKLANYCH

Przedmiotem wzoru przemysłowego jest kolekcja dekoracyjnych elementów szklanych, montowanych na przykład w meblach, drzwiach, oknach, balustradach, ściankach działowych lub stanowiących obrazki do zawieszenia na ścianie.

Istota wzoru przemysłowego i jego indywidualny charakter przejawiają się w strukturze i materiale wytworu, ornamencie, układzie linii oraz kompozycji i kolorystyce dekoracyjnych elementów szklanych.

Przedmiot wzoru przemysłowego został przedstawiony na załączonych fotografiach, w postaci zbiorczego zestawienia i w postaci 4 odmian na oddzielnych fotografiach. Odmiana „motyl” jest pokazana na fotografii fig.1, odmianę „polana” uwidacznia fotografia fig.2, fotografia fig.3 – odmianę „lato”, fotografia fig.4 pokazuje odmianę „flos”.

Cechami istotnymi wzoru przemysłowego jest punktowe zespolenie dwóch szyb lub szyby z lustrem za pomocą kleju żywicznego, co pozwala uzyskać trójwymiarowy efekt imitacji kropel rosy o różnej wielkości. Między szybami ułożone są i sklejone kompozycje z suszonych i naturalnych kwiatów, traw, zbóż, iglaków, paproci, muszelek, alg morskich, piasku. Dodatkową ozdobą są również sztuczne motyle, inne owady, koloryzowany klej. W celu zamknięcia przed kurzem i parą wodną całość zamknięta jest obwodową uszczelką. Szyba ozdobna według wzoru przemysłowego, w połączeniu z tradycyjną szybą zespoloną, tworzy wyrób nadający się do wykorzystania w stolarce zewnętrznej: w oknach, drzwiach, frontach mebli, witrynach a także w lampach, źródłach światła, ogrodach zimowych et. cet.


W odmianie wzoru przemysłowego „motyl” przedstawionej na załączonej fotografii fig.1., widoczne są większe i drobniejsze imitacje kropeł rosy rozmieszczone dookoła traw rodzaju gramineae, kolorowanych na czerwono zbóż, kamyków i sztucznego motyla o dominującej barwie żółto-czarnej. Szklany element dekoracyjny, o barwie jasnozielonej, ma kształt prostokąta.

Odmiana „polana” pokazana na załączonej fotografii numer 2, ma imitacje dużych i drobniejszych kropeł rosy i wiązanek złożoną z kolorowych traw, wrzosu, glicerii, zbóż z ziarenkami piasku w kroplach wody.

W odmianie „lato” przedstawionej na załączonej fotografii fig.3., prostopadłościenna szyba zawiera kolorowe zboża, glicerię, trawy z rodzaju gramineae, algi morskie oraz krople imitujące rosę.

Według odmiany „flos” zaprezentowanej na załączonej fotografii numer 4, dominującą ozdobą pomiędzy dwiema prostokątnymi szymbami jest dzaczka średnia, trawy gramineae w kolorze granatu, połączone ze zbożami, paprocią, algami morskimi oraz z kroplami imitującymi rosę

Pełnomocnik:



dr inż. Marek Kramarz – rzecznik patentowy



1



2



3



4



Fig. 1 .



Fig.2 .



Fig. 3.



Fig.4 .