



322/92/165/2015

Gdańsk, dn. 14-05-2015

ATEST HIGIENICZNY Nr 157/322/165/2015

1. Wyrób (material) **Sklejka liściasta suchotrwała
klasa techniczna 636-1
zakres grubości: 4 ÷ 45 mm**
2. Przeznaczenie **meblarstwo, wystrój wnętrz, transport,
budownictwo, przemysł opakowaniowy,
szkutnictwo, produkcja galanterii drzewnej**
3. Instytucja zgłaszająca
wyrób do oceny **SKLEJKA-PISZ PAGED Spółka Akcyjna
ul. Kwiatowa 1
12-200 Pisz**
4. Producent **SKLEJKA-PISZ PAGED Spółka Akcyjna
ul. Kwiatowa 1
12-200 Pisz**
5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.
Atest nie dotyczy warunków bezpieczeństwa i higieny pracy przy montażu wyrobu.
Pomieszczenia, w których zastosowano ww. wyrób należy wietrzyć.
6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo OB-RPPD Sp. z o.o. BW/452/358/15
z dn. 14-04-2015, Sprawozdanie z badań Nr 5215/13/2015 z dn. 14-04-2015 wydane
przez Laboratorium Badania Wyrobów Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Przemysłu
Płyt Drewnopochodnych Sp. z o.o. w Czarnej Wodzie.
Klasa higieniczności E-1.
7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów
przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od daty
wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii wytwarzania
wyrobów.

KIEROWNIK
Zakładu Toksykologii Środowiska
Lidia Wojska
prof. dr hab. Lidia Wojska



322/92/165/2015

Gdańsk, dn. 14-05-2015

ATEST HIGIENICZNY Nr 157/322/165/2015

- 1. Wyrób (material)**
Sklejka liściasta suchotrwała
klasa techniczna 636-1
zakres grubości: 4 ÷ 45 mm
- 2. Przeznaczenie**
meblarstwo, wystrój wnętrz, transport,
budownictwo, przemysł opakowaniowy,
szkutnictwo, produkcja galanterii drzewnej
- 3. Instytucja zgłaszająca
wyrób do oceny**
SKLEJKA-PISZ PAGED Spółka Akcyjna
ul. Kwiatowa 1
12-200 Pisz
- 4. Producent**
SKLEJKA-PISZ PAGED Spółka Akcyjna
ul. Kwiatowa 1
12-200 Pisz
- 5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.**
Atest nie dotyczy warunków bezpieczeństwa i higieny pracy przy montażu wyrobu.
Pomieszczenia, w których zastosowano ww. wyrób należy wietrzyć.
- 6. Podstawa merytoryczna wydania atestu:** pismo OB-RPPD Sp. z o.o. BW/452/358/15
z dn. 14-04-2015, Sprawozdanie z badań Nr 5215/13/2015 z dn. 14-04-2015 wydane
przez Laboratorium Badania Wyrobów Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Przemysłu
Płyt Drewnopochodnych Sp. z o.o. w Czarnej Wodzie.
Klasa higieniczności E-1.
- 7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów
przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od daty
wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii wytwarzania
wyrobów.**

KIEROWNIK
Zakładu Toksykologii Środowiska

prof. dr hab. Lidia Wołkwa



322/92/166/2015

Gdańsk, dn. 14-05-2015

ATEST HIGIENICZNY Nr 158/322/166/2015

- 1. Wyrób (material)**
Sklejka iglasta suchotrwała i wodoodporna
klasa techniczna 636-1, 636-2 i 636-3
zakres grubości: 4 ÷ 60 mm
- 2. Przeznaczenie**
meblarstwo, wystrój wnętrz, transport,
budownictwo, przemysł opakowaniowy,
szkutnictwo, produkcja galanterii drzewnej
- 3. Instytucja zgłaszająca
wyrób do oceny**
SKLEJKA-PISZ PAGED Spółka Akcyjna
ul. Kwiatowa 1
12-200 Pisz
- 4. Producent**
SKLEJKA-PISZ PAGED Spółka Akcyjna
ul. Kwiatowa 1
12-200 Pisz
- 5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.**
Atest nie dotyczy warunków bezpieczeństwa i higieny pracy przy montażu wyrobu.
- 6. Podstawa merytoryczna wydania atestu:** pismo OB-RPPD Sp. z o.o. BW/452/358/15
z dn. 14-04-2015, Sprawozdanie z badań Nr 5216/13/2015 z dn. 14-04-2015 wydane
przez Laboratorium Badania Wyrobów Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Przemysłu
Płyt Drewnopochodnych Sp. z o.o. w Czarnej Wodzie.
Klasa higieniczności E-1.
- 7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów
przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od daty
wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii wytwarzania
wyrobów.**

KIEROWNIK
Zakładu Toksykologii Środowiska

prof. dr hab. Lidia Wojska



322/92/166/2015

Gdańsk, dn. 14-05-2015

ATEST HIGIENICZNY Nr 158/322/166/2015

- 1. Wyrób (material)** Sklejka iglasta suchotrwała i wodoodporna
klasa techniczna 636-1, 636-2 i 636-3
zakres grubości: 4 ÷ 60 mm
- 2. Przeznaczenie** meblarstwo, wystrój wnętrz, transport,
budownictwo, przemysł opakowaniowy,
szkutnictwo, produkcja galanterii drzewnej
- 3. Instytucja zgłaszająca
wyrób do oceny** SKLEJKA-PISZ PAGED Spółka Akcyjna
ul. Kwiatowa 1
12-200 Pisz
- 4. Producent** SKLEJKA-PISZ PAGED Spółka Akcyjna
ul. Kwiatowa 1
12-200 Pisz
- 5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.**
Atest nie dotyczy warunków bezpieczeństwa i higieny pracy przy montażu wyrobu.
- 6. Podstawa merytoryczna wydania atestu:** pismo OB-RPPD Sp. z o.o. BW/452/358/15
z dn. 14-04-2015, Sprawozdanie z badań Nr 5216/13/2015 z dn. 14-04-2015 wydane
przez Laboratorium Badania Wyrobów Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Przemysłu
Płyt Drewnopochodnych Sp. z o.o. w Czarnej Wodzie.
Klasa higieniczności E-1.
- 7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów
przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od daty
wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii wytwarzania
wyrobów.**

KIEROWNIK
Zakładu Toksykologii Środowiska

prof. dr hab. Lidia Wojska

Translating of Hygienic Certificate no 36/779/38/2010

779/2084/38/2010

Gdynia 26-02-2010

HYGIENIC CERTIFICATE No 36/779/38/2010

- | | |
|--------------------------------------|--|
| 1. Name of product (material) | Waterproof coniferous plywood
thickness range 4-60 mm |
| 2. Application | in buildings, furniture production and
interior outfit |
| 3. Applicant institution | FABRYKA "SKLEJKA-PISZ"
Spółka Akcyjna ul. Kwiatowa 1
12-200 Pisz |
| 4. Manufacturer | FABRYKA "SKLEJKA-PISZ"
Spółka Akcyjna ul. Kwiatowa 1
12-200 Pisz |
- 5. Evaluated positively as regards hygienic requirements.**
The certificate does not concern working conditions and occupational hygiene during the assembly of product.
- 6. Basis of certificate:** application of OB-RPPD Sp.zo.o. LB/452/235/10 of 22-02-2010, *Certificate of Examination No 3677/13/2010 of 22-02-2010 issued by Laboratory for Product Testing Research & Development of Centre for Wood – Based Panels Sp.zo.o. in Czarna Woda, Certificate of Examination No TSO/7/2010-2 of 11-02-2010 issued by TECHNO-SERVICE S.A. Environment Protection Laboratory in Gdansk.* Hygienic class E1.
- 7. The present certificate may be changed or voided if either party presents sufficient evidence. The document becomes invalid after 5 years since the date of issue or if any changes either in composition or manufacturing technology of the product have been introduced.**

Translated by: *Tomasz Darda*

compliance with the Original