

PRODUCENT / MANUFACTURER

Pfleiderer Grajewo sp. z o. o.
ul. Wiórowa 1
19-200 Grajewo
tel. +48 86 272 96 00

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU: DECOBOARD P2 PYROEX
PRODUCT CHARACTERISTICS: DECOBOARD P2 PYROEX

WERSJA 1/2024 VERSION 1/2024
STRONA 1 / 2 PAGE 1 / 2

| OPIS PRODUKTU | PRODUCT DESCRIPTION |
|--|---|
| <p>DecoBoard P2 Pyroex - płyta wytworzona przez bezpośrednie nałożenie na dwie strony podłożowej płyty wiórowej arkuszy papierów impregnowanych nieutwardzoną żywicą aminową i połączenie ich oraz utwardzenie żywicy w tym samym procesie prasowania na gorąco bez zastosowania pośredniego kleju; warstwa żywicy na powierzchni jest żywicą aminową (głównie żywicą melaminową). Powierzchnie płyty mogą być gładkie lub ustrukturyowane jednostronnie lub na obydwóch stronach, a ich zewnętrzne powierzchnie mogą mieć dekoracyjne kolory lub wzory.</p> <p>Do użytkowania wewnętrznego w warunkach suchych.</p> <p>Grubość: 18mm.</p> | <p>DecoBoard P2 Pyroex – a board made by directly applying sheets of paper impregnated with uncured amine resin onto two sides of a substrate particleboard, as well as by bonding them and curing the resin in the same hot-press process without the use of intermediate adhesive; the surface resin layer is amine resin (mainly of the melamine variety). The surfaces of the board may be smooth or textured on one or both sides, with the outer surfaces potentially decorated with a colour film of pattern.</p> <p>Boards are intended for use indoors, in dry conditions.</p> <p>Thickness: 18mm.</p> |
| SKŁAD / INFORMACJE O SKŁADNIKACH | COMPOSITION / INFORMATION ON COMPONENTS |
| <p>Płyta wiórowa „PremiumBoard Pyroex”, typ P2 - płyta z wiórów drzewnych wiązanych żywicą klejową mocznikowo-formaldehydową z dodatkiem melaminy i środka powodującego jej niezapalność, płasko-prasowana.</p> <p>Papier dekoracyjny.</p> <p>Żywica impregnacynna mocznikowo-formaldehydowa i melaminowo-formaldehydowa z dodatkami modyfikującymi i utwardzaczem.</p> <p>Wyrób produkowany bez dodatku związków chlorowcopochodnych i środków ochrony drewna.</p> | <p>"PremiumBoard Pyroex", P2 – non-flammable particleboard type P2 – a board made of wood shavings bonded with the use of urea-formaldehyde resin with the addition of melamine and agent rendering the product non-flammable, flat-pressed.</p> <p>Decorative paper.</p> <p>Urea-formaldehyde and melamine-formaldehyde impregnating resin with modifiers and hardener.</p> <p>No halogenated compounds and wood preservatives added.</p> |
| WARUNKI MAGAZYNOWANIA | STORAGE CONDITIONS |
| <p>Materiał powinien być przechowywany w pomieszczeniach zamkniętych i suchych zgodnie z obowiązującymi instrukcjami magazynowania, przepisami bhp i ppoż.</p> <p>Środki ochrony dla zabezpieczenia obsługi: rękawice ochronne.</p> | <p>The material should be stored indoors, in dry conditions, in accordance with applicable storage instructions, as well as occupational health and safety and fire protection regulations.</p> <p>Protective equipment for operators: protective gloves.</p> |
| WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO – CHEMICZNE | PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES |
| <p>Wymagania określają normy: EN 14322, EN 312 dla płyt typ P2 i EN 13986:2004+A1:2015. Tablice 4 i A.4.</p> <p>Barwa w zależności od kolorystyki dekoracyjnego wykończenia.</p> <p>Emisja formaldehydu odpowiada klasie higieny E1 (zgodny z E05).</p> | <p>The requirements are specified in the following standards: EN-312, EN 14322 for P2 type and EN 13986:2004+A1:2015. Tables 4 and A.4.</p> <p>The colour depends on the color of the decorative finish.</p> <p>Formaldehyde emission corresponds to hygiene class E1 (Compliant E1 E05).</p> |

PRODUCENT / MANUFACTURER

Pfleiderer Grajewo sp. z o. o.
ul. Wiórowa 1
19-200 Grajewo
tel. +48 86 272 96 00

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU: DECOBOARD P2 PYROEX
PRODUCT CHARACTERISTICS: DECOBOARD P2 PYROEX

WERSJA 1/2024
STRONA 2 / 2

VERSION 1/2024
PAGE 2 / 2

| ODDZIAŁYWANIE NA CZŁOWIEKA | IMPACT ON HUMAN |
|---|---|
| Materiał jest przeznaczony do produkcji mebli i wyposażenia wnętrz i może być stosowany w pomieszczeniach przeznaczonych na stały pobyt ludzi. | The material is intended for the production of furniture and interior design. |
| SPOSÓB TRANSPORTU | METHOD OF TRANSPORT |
| Po zabezpieczeniu przed uszkodzeniem, zawilgoceniem i przemieszczaniem się w czasie transportu materiał można przewozić dowolnymi środkami transportu. Przy spełnieniu powyższych warunków materiał jest bezpieczny w transporcie. | After protection against damage, moisture and movement during transport, the material can be transported by any means of transport. If the above conditions are met, the material is safe for transport. |
| ATESTY I NORMY | CERTIFICATES AND STANDARDS |
| Materiał spełnia wymagania norm: EN 14322 Płyty drewnopochodne - Płyty laminowane do zastosowań wewnętrznych - Definicja, wymagania i klasyfikacja, EN 312 Płyty wiórowe - Wymagania techniczne dla płyt typ P2 i EN 13986:2004+A1:2015 - Płyty drewnopochodne do stosowania w budownictwie. Właściwości, ocena zgodności i oznakowanie. Tablice 4 i A.4. Ocena higieniczna wydana przez Instytut Medycyny Pracy w Łodzi. Certyfikat FSC/PEFC. | The material meets the requirements of the following standards: EN 14322 Wood-based boards – Laminated boards for interior applications – Definition, requirements and classification, EN 312 Particleboards – Technical requirements for P2 type boards and EN 13986:2004+A1:2015 - Wood-based panels for use in construction. Characteristics, evaluation of conformity and marking. Tables 4 and A.4. Hygienic Evaluation of the Nofer Institute of Occupational Medicine in Łódź. FSC/PEFC Certificate. |
| KLASYFIKACJA OGNIOWA | FIRE CLASSIFICATION |
| Klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień (zgodnie z EN 13501-1:2019) wydana przez Fire-Lab Sp. z o. o.: B-s1, d0 Wyrób niepalny. | Fire rating (according to EN 13501-1:2019) issued by Fire-Lab Sp. z o. o.: B-s1, d0 Non-flammable product. |
| ZASTOSOWANIE | INTENDED USE |
| Materiał jest przeznaczony do produkcji mebli i wyposażenia wnętrz. | The material is intended for the production of furniture and interior design. |
| POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI | WASTE HANDLING |
| Dla odpadów z przetwarzania płyt „DecoBoard Pyroex” rekomendujemy przyjęcie kodu odpadów „030199 – inne niewymienione odpady” zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U.2020.10). Odpowiedzialność za zgodne z prawem postępowanie z odpadami spoczywa na wytwórcy odpadów, a nie na producencie płyty. Nasze rekomendacje są jedynie przykładowe i nie można ich traktować w sposób ostateczny. | For wastes from the processing of "DecoBoard Pyroex" boards, we recommend using the waste code "030199 - other wastes not mentioned" in accordance with the Regulation of the Minister of Climate of January 2, 2020 on the waste catalog (Journal of Laws 2020.10). Responsibility for lawful waste disposal or recovering remains on the waste generator, not the manufacturer of the board. Our recommendations are only an example and cannot be considered as definitive. |