

**Malborskie Zakłady Chemiczne "Organika" S.A.**

ul. Boczna 10, 82-200 Malbork  
tel. (55) 270 12 00, 270 12 01, fax (55) 270 12 34  
www.organika.pl

**Zakład produkcyjny w Pogalewie Wielkim**

56-120 Brzeg Dolny  
tel. (71) 380 84 70, 380 84 71, fax. (55) 270 12 50  
**Dział Obsługi Klienta:** tel. (71) 380 84 76, fax (55) 270 12 50  
sprzedaz@organika.pl

**PRODUKT:****MATA Z PIANKI POLIURETANOWEJ PIANOMAT****TYP:****PianoWood 4 mm****PianoWood****OPIS I ZASTOSOWANIE PRODUKTU:**

PianoWood 4 mm wykonany jest z elastycznej pianki poliuretanowej wtórnie spienionej, o otwartej strukturze porowatej. PianoWood 4 mm jest przeznaczony do stosowania jako elastyczne podkłady bezpośrednie pod posadzki pływające: laminowane elementy posadzkowe (panele) i warstwowe elementy posadzkowe (klejone warstwowo deski z drewna lub materiałów drewnopodobnych). PianoWood 4 mm może być stosowany w posadzkach pływających z ogrzewaniem podłogowym (posadzkach układanych na podłożu ogrzewanym).

PianoWood 4 mm wyrównuje nierówność podkładów podłogowych nie większych niż 2,5 mm pod panele lub deski warstwowo klejone. PianoWood 4 mm może być laminowany tkaniną lub folią paroizolacyjną.

**WŁASNOŚCI FIZYKO-MECHANICZNE:**

Wyszczególnienie	j.m.	Wymagania	Metoda badań
Gęstość pozorna	[kg/m <sup>3</sup> ]	180 +30 -20	PN-EN ISO 845
Grubość	[mm]	4 ± 0,3	PN-EN 823:2013
Szerokość	[mm]	1000 ± 1	PN-EN 823:2013
Prostoliniowość - dopuszczalna odchyłka prostoliniowości	[mm/m]	≤ 3,0	PN-EN 324-2:1999
Nasiąkliwość długotrwała po 28 dniach	[%]	≤ 35	PN-EN 12087:2000 A1:2006
Zdolność do wypełniania punktowych nierówności (PC)	[mm]	≥ 0,5	PN-EN ISO 868:2005 CEN/TS 16354:2013
Naprężenie ściskające przy 0,5 mm odkształceniu (CS)	[kPa]	≥ 9	PN-EN ISO 826:2005 CEN/TS 16354:2013
Kolor standardowy		zielony	

PianoWood 4 mm jest dostarczany w postaci zrolowanej, w odcinkach o długości 20 m (± 5%) i szerokości 1,0 m (±1mm).

Dopuszcza się inne długości i szerokości odcinków, po uzgodnieniu między producentem i odbiorcą.

Ogólne warunki sprzedaży znajdują się na stronie producenta [www.pianomat.pl](http://www.pianomat.pl).

Instrukcja montażu podkładów znajduje się na stronie producenta [www.pianomat.pl](http://www.pianomat.pl).

**CERTYFIKATY I ATESTY:**

APROBATA TECHNICZNA ITB wydana przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie.

ATEST HIGIENICZNY wydana przez Akademię Medyczną w Gdańsku na pianki wtórnie spienione, z których produkowany jest Pianomat.

Raport potwierdzający trudnopalność dla pianki w kolorze czerwonym wydana przez Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie.

**PAKOWANIE, PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT:**

PianoWood 4 mm powinien być opakowany, przechowywany i transportowany w sposób zapewniający zabezpieczenie przed zniszczeniem lub uszkodzeniem mechanicznym. Warunki pakowania mogą być uzgodnione między producentem a odbiorcą.

PianoWood 4 mm należy przechowywać w suchych i czystych pomieszczeniach, z dala od otwartych źródeł ognia, pozostawiając wolne przestrzenie umożliwiające swobodny dostęp.

PianoWood 4 mm przewozić należy krytymi i czystymi środkami transportu, zgodnie z obowiązującymi przepisami transportowymi.

Istniejemy dla  
Twojej wygody

MALBORSKIE ZAKŁADY CHEMICZNE "ORGANIKA" SA | ul. Boczna 10, 82-200 Malbork | tel. +48 (55) 270 12 00, 270 12 01, fax +48 (55) 270 12 34

ZAKŁAD PRODUKCYJNY W POGALEWIE WIELKIM | 56-120 Brzeg Dolny | tel.+48 (71) 380 84 70, fax +48 (55) 270 12 50

DZIAŁ OBSŁUGI KLIENTA | tel. +48 (71) 380 84 71, fax +48 (55) 270 12 50 | sprzedaz@organika.pl