

**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 3 mm****PianoWood****OPIS I ZASTOSOWANIE PRODUKTU:**

PianoWood 3 mm wykonany jest z elastycznej pianki poliuretanowej wtórnie spienionej, o otwartej strukturze porowatej. PianoWood 3 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 PianoWood 3 mm może być stosowany w posadzkach pływających z ogrzewaniem podłogowym (posadzkach układanych na podłożu ogrzewanym).
PianoWood 3 mm wyrównuje nierówność podkładów podłogowych nie większych niż 1,5 mm pod panele, a 2,0 mm pod deski warstwowo klejone.
PianoWood 3 mm może być laminowany tkaniną lub folią paroizolacyjną.
PianoWood 3 mm może być wykonany w wersji trudnopalnej zgodnie z PN-EN 13501-1+A1:2010 dla materiałów podłogowych klasy Bfl-s1.

WŁASNOŚCI FIZYKO-MECHANICZNE:

Wyszczególnienie	j.m.	Wymagania	Metoda badań
Masa powierzchniowa	[g/m ²]	560 ± 10%	PN-EN ISO 23997:2012
Grubość	[mm]	3 ± 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	[%]	≤ 35,0	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		szary	
Kolor w wersji trudnopalnej		czerwony	

PianoWood 3 mm jest dostarczany w postaci zrolowanej, w odcinkach o długości 20 m i szerokości 1,0 m.
Dopuszcza się inne długości i szerokości odcinków, po uzgodnieniu między producentem i odbiorcą.

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 3 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 3 mm należy przechowywać w suchych i czystych pomieszczeniach, z dala od otwartych źródeł ognia, pozostawiając wolne przestrzenie umożliwiające swobodny dostęp.
PianoWood 3 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