



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

GATUNEK:

PIANOMAT 8 MM 200 kg/m³

OPIS I ZASTOSOWANIE PRODUKTU:

PIANOMAT \neq 8 mm wykonany jest z elastycznej pianki poliuretanowej wtórnie spienionej, o otwartej strukturze porowatej a maksymalna wielkość pojedynczej granulki wynosi 30 mm.

PIANOMAT \neq 8 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).

PIANOMAT \neq 8 mm nie może być stosowany w posadzkach pływających z ogrzewaniem podłogowym (posadzkach układanych na podłożu ogrzewanym).

PIANOMAT \neq 8 mm wyrównuje nierówność podkładów podłogowych nie większych niż 4 mm pod panele lub deski warstwowo klejone.

PIANOMAT \neq 8 mm może być laminowany tkaniną lub folią parozolacyjną.

PIANOMAT \neq 8 mm może być wykonany w wersji trudno palnej zgodnie z PN-EN 13501-1 klasa B - s1.

WŁASNOŚCI FIZYKO-MECHANICZNE:

Wyszczególnienie	j.m.	Wymagania	Metoda badań
Gęstość pozorna	[kg/m ³]	180-230	PN-EN ISO 845
Masa powierzchniowa	[g/m ²]	1600 \pm 10%	ZUAT-15/VIII.21
Odchyłka grubości nominalnej	[mm]	\pm 0,2	PN-EN 823
Odchyłka szerokości nominalnej	[mm]	\pm 1,0	PN-EN 823
Odchyłka od prostoliniowości	[mm/m]	\leq 2,0	PN-EN 324-2
Nasiąkliwość wodą podkładów bez laminatu	[%]	\leq 50,0	PN-EN 12-87
Odporność na chwilowe obciążenie skupione 1,5 kN	[mm]	\leq 2,0	ZUAT-15/VIII.21
Odporność na chwilowe obciążenie skupione 2,0 kN, odkształcenie trwałe	[mm]	\leq 2,0	ZUAT-15/VIII.21
Wytrzymałość na rozciąganie min.	[kPa]	90	PN-EN ISO 1798
Wydłużenie względne przy zerwaniu min.	[%]	55	PN-EN ISO 1798
Kolor standardowy		nieoznaczony	
Kolor w wersji trudnopalnej		czerwony	

PIANOMAT \neq 8 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 TRUDNOPALNOŚCI dla Pianomatu w kolorze czerwonym wydany przez Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie.

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

Atesty na zawartość ftalanów i związków cyanoorganicznych.

PAKOWANIE, PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT:

PIANOMAT \neq 8 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.

PIANOMAT \neq 8 mm należy przechowywać w suchych i czystych pomieszczeniach, z dala od otwartych źródeł ognia, pozostawiając wolne przestrzenie umożliwiające swobodny dostęp.

PIANOMAT \neq 8 mm przewozić należy krytymi i czystymi środkami transportu, zgodnie z obowiązującymi przepisami transportowymi.

Istniejemy dla
Twojej wygody

MALBORSKIE ZAKŁADY CHEMICZNE "ORGANIKA" S.A. z siedzibą: 82-200 Malbork, ul. Boczna 10
zarejestrowana w Sądzie Rejonowym Gdańsk-Północ w Gdańsku,
VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod nr. 0000026890, NIP 579-00-06-820
kapitał zakładowy: 29.297.783 zł (opłacony w całości)