



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 10 MM 120 kg/m³

OPIS I ZASTOSOWANIE PRODUKTU:

PIANOMAT \neq 10 mm wykonany jest z elastycznej pianki poliuretanowej wtórnie spienionej, o otwartej strukturze porowatej a maksymalna wielkość pojedynczej granulki wynosi 30 mm.

PIANOMAT \neq 10 mm jest przeznaczony do stosowania jako elastyczne podkłady bezpośrednie pod wykładziny dywanowe.

PIANOMAT \neq 10 mm może być laminowany tkaniną lub folią paroizolacyjną.

PIANOMAT \neq 10 mm może być wykonany w wersji trudnopalnej zgodnie z PN-EN 13501-1 klasa B - s1.

WŁASNOŚCI FIZYKO-MECHANICZNE:

Wyszczególnienie	j.m.	Wymagania	Metoda badań
Gęstość pozorna	[kg/m ³]	110-140	PN-EN ISO 845
Masa powierzchniowa	[g/m ²]	1200 \pm 10%	ZUAT-15/VIII.21
Odchyłka grubości nominalnej	[mm]	\pm 0,5	PN-EN 823
Odchyłka szerokości nominalnej	[mm]	\pm 20,0	PN-EN 823
Odchyłka od prostoliniowości	[mm/m]	\leq 3,0	PN-EN 324-2
Nasiąkliwość wodą podkładów bez laminatu	[%]	\leq 30,0	PN-EN 12-87
Współczynnik przewodzenia ciepła, wartość deklarowana λ D w temp. 20 oC	W/(m·K)	0,037	PN-EN 12667
Wytrzymałość na rozciąganie min.	[kPa]	90	PN-EN ISO 1798
Wydłużenie względne przy zerwaniu min.	[%]	55/75	PN-EN ISO 1798
Kolor standardowy		nieoznaczony	
Kolor w wersji trudnopalnej		czerwony	

Pianomat \neq 10 mm jest dostarczany w postaci zrolowanej, w odcinkach o długości 11 m i szerokości 1,37 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.

PAKOWANIE, PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT:

PIANOMAT \neq 10 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 10 mm należy przechowywać w suchych i czystych pomieszczeniach, z dala od otwartych źródeł ognia, pozostawiając wolne przestrzenie umożliwiające swobodny dostęp.

PIANOMAT \neq 10 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)