

Taśma elastyczna OTTO

Karta techniczna

Właściwości:

- Taśma z miękkiej pianki PE
- Zwiększona wytrzymałość na rozciąganie
- O zamkniętych porach
- Odporny na starzenie się
- Tolerowany przez silikonowe środki uszczelniające firmy OTTO
- Dostępny ze zdejmowaną folią lub bez

Obszary zastosowań:

- Jako taśma ościeżnicowa do szyb zespolonych ze szkłem termoizolacyjnym zgodnie z wytycznymi stowarzyszenia ift z Rosenheim

Normy i badania:

- Francuska klasa emisji VOC A+

Dane techniczne:

Odporność na temperaturę od/do [°C]	- 40 / + 80
Wchłanianie wody [obj. %]	≤ 1,0 (1)
Przewodność cieplna zgodnie z normą DIN EN 12667 [W/mK]	≤ 0,04
Wytrzymałość na spęczanie według ISO 3386-1 przy spęczeniu 25% [kPa]	≤ 35
Wytrzymałość na spęczanie według ISO 3386-1 przy spęczeniu 40% [kPa]	≤ 65
Wytrzymałość na spęczanie według ISO 3386-1 przy spęczeniu 50% [kPa]	≤ 95
Temperatura składowania od/do [°C]	+ 5 / + 20
Stabilność składowania przy 23 °C/50 % WWP [miesiące]	12

1) po 7 dniach

Wartości te nie są przeznaczone do sporządzania specyfikacji. Przed sporządzeniem specyfikacji proszę zwrócić się do OTTO-CHEMIE.

Forma dostawy:

Wymiary	Opakowanie jednostkowe		Długość rolki	Taśma elastyczna OTTO ze zdejmowaną folią	
	mały	duży		antracyt	biały
6x2mm	100	1500	20	na zapytanie	na zapytanie
8x2mm	100	1500	20	na zapytanie	na zapytanie
9x2mm	100	1500	20	FLBM-9x2-C67	FLBM-9x2-C01
9x3mm	100	1500	20	FLBM-9x3-C67	FLBM-9x3-C01
9x4mm	50	1500	10	FLBM-9x4-C67	na zapytanie
9x5mm	50	1500	10	na zapytanie	na zapytanie
9x6mm	50	1000	10	na zapytanie	na zapytanie
12x2mm	100	1500	20	FLBM-12x2-C67	na zapytanie
12x3mm	100	1500	20	FLBM-12x3-C67	na zapytanie
12x4mm	50	1500	10	FLBM-12x4-C67	na zapytanie
12x5mm	50	1000	10	na zapytanie	na zapytanie
15x2mm	100	1500	20	FLBM-15x2-C67	na zapytanie
15x3mm	100	1500	20	na zapytanie	na zapytanie
50x5mm	50	350	10	na zapytanie	na zapytanie

Wymiary	Opakowanie jednostkowe		Długość rolki	Taśma elastyczna SP OTTO bez zdejmowanej folii	
	mały	duży		antracyt	biały
6x2mm	100	1800	20	na zapytanie	na zapytanie
8x2mm	100	1400	20	na zapytanie	na zapytanie
9x2mm	100	1400	20	FLBO-9x2-C67	na zapytanie
9x3mm	100	1400	20	FLBO-9x3-C67	na zapytanie
9x4mm	50	1400	10	na zapytanie	na zapytanie
9x5mm	50	1400	10	na zapytanie	na zapytanie
9x6mm	50	1400	10	na zapytanie	na zapytanie
12x2mm	100	1400	20	FLBO-12x2-C67	na zapytanie
12x3mm	100	1400	20	FLBO-12x3-C67	na zapytanie
12x4mm	50	1400	10	na zapytanie	na zapytanie
12x5mm	50	1000	10	na zapytanie	na zapytanie
15x2mm	100	1400	20	na zapytanie	na zapytanie
15x3mm	100	1400	20	na zapytanie	na zapytanie
50x5mm	50	350	10	na zapytanie	na zapytanie

Wymiary na zapytanie dostępne tylko w „dużym” opakowaniu jednostkowym.

Utylizacja:

Pozostałości produktu można utylizować jako mieszane tworzywa sztuczne wraz z odpadami przemysłowymi. Opakowania (kartonáže, folie) są surowcami wtórnymi iz tego względu należy przekazać je do ponownego wykorzystania.

Odpowiedzialność za wady:

Wszystkie informacje zawarte w niniejszym druku bazują na aktualnej wiedzy technicznej i doświadczeniach. Ze względu na mnogość możliwych wpływów podczas obróbki i stosowania nie zwalniają one użytkownika od przeprowadzenia własnych badań i prób. Informacje zawarte w niniejszym druku i oświadczenia firmy OTTO-CHEMIE związane z tym drukiem nie stanowią przejęcia gwarancji. Oświadczenia dotyczące gwarancji wymagają dla swej skuteczności oddzielnego wyraźnego oświadczenia firmy OTTO-CHEMIE na piśmie. Właściwości podane w tej karcie danych obszernie i ostatecznie ustalają właściwości przedmiotu dostawy. Propozycje zastosowania nie uzasadniają

przyrzeczenia przydatności dla zalecanego celu zastosowania. Zastrzegamy sobie prawo do dopasowania produktu do postępu technicznego i nowych opracowań. Jesteśmy do dyspozycji w przypadku zapytań, również dotyczących ewentualnych specjalnych problemów związanych z zastosowaniami. Jeżeli zastosowanie, w którym wykorzystywane są nasze produkty, podlega obowiązkowi uzyskania urzędowego zezwolenia, odpowiedzialnym za uzyskanie tych zezwoleń jest użytkownik. Nasze zalecenia nie zwalniają użytkownika z obowiązku uwzględnienia i, jeśli to konieczne, wyjaśnienia możliwości naruszenia praw osób trzecich. W pozostałym zakresie odsyłamy do naszych Ogólnych Warunków Handlowych, w szczególności również w odniesieniu do ewentualnej odpowiedzialności za wady. Nasze Ogólne Warunki Handlowe znajdują się na stronie internetowej <http://www.otto-chemie.de/pl/agb>