

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

1.5.C. TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE FOLIE PAROIZOLACYJNE TYPU LENKO MSL

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

EDYCJA I 2011. STAN NA DZIEŃ 2011.07.01.

Folie paroizolacyjne stosowane są wewnątrz pomieszczeń jako ochrona konstrukcji dachu i izolacji cieplnej przed wilgocią z wnętrza. Folie paroizolacyjne układa się od strony pomieszczeń ogrzewanych między izolacją cieplną, a płytami gipsowo-kartonowymi, dzięki czemu para wodna nie przedostaje się do wewnątrz konstrukcji dachu czy ścian.

Folia paroizolacyjna MSL 98 jest folią o wyjątkowej wytrzymałości. Cecha ta powoduje, że jest on stosowany wszędzie tam, gdzie trzeba utrzymać termoizolację w odpowiednim dystansie od płyt stanowiących wykończenie pomieszczeń (gips-karton, boazerie). Ma to szczególne znaczenie w dachach oraz ścianach o konstrukcji szkieletowej, gdzie w ciągu wieloletniej eksploatacji luźno ułożona termoizolacja rozciąga zwykle folie paroizolacyjne, na skutek czego powstają wybrzuszenia i pustki zwiększające straty ciepłe. Utrzymanie termoizolacji w tym samym miejscu w długich okresach czasu wymaga dobrej wytrzymałości od paroizolacji, która się z nią styka i stanowi podporę. Lekka termoizolacja w ciągu długich okresów czasu przemieszcza się i osuwa na skutek drgań i naprężeń jakim podlegają konstrukcje ścian i dachów w wyniku działań wiatru. Kolejnym powodem, dla którego warto stosować mocną paroizolację MSL 98 jest jej wyjątkowa odporność na rozrywanie i innych elementach mocujących płyty gipsowo-kartonowe lub inne materiały wykończeniowe. Wytrzymałość ta wynika z faktu, iż jedną z warstw MSL 98 stanowi mocna tkanina polipropylenowa.

PARAMETR	MSL 98
Masa powierzchniowa	98 g/m ²
Wytrzymałość na rozerwanie	
wzdłuż	min. 650 N/50mm
w poprzek	min. 550 N/50mm
Wydłużenie przy zerwaniu	
wzdłuż	≥15%
w poprzek	≥12%
Wydłużenie w kierunku poprzecznym	
przed starzeniem sztucznym	12% ± 3%
po starzeniu sztucznym	12% ± 3%
Wytrzymałość na rozdzieranie f 2,5 mm	
wzdłuż	≥ 40 N
w poprzek	≥ 40 N
Sd równoważna warstwa powietrza	≥ 30m
Aprobata techniczna	AT/2002-11-0245
Wymiary rolki	1,5 x 50 m



Ceny:

MSL 98 – 3,10 / m²

INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW

TAŚMY I FOLIE
BUDOWLANE

TAŚMY I FOLIE
OPAKOWANIOWE

MATERIAŁY IZOLUJĄCE
I USZCZELNIAJĄCE

SYSTEMY DOCIEPLEŃ
BUDYNKÓW

BEZPIECZEŃSTWO
I HIGIENA PRACY



Chemia

Instalacje:
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040

Chemia:
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040

Żeliwiarz:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795

magazyn dla dostaw 110I: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice
magazyn dla dostaw 210I: ul. Zaklikki z Mydlnik 16, 30-198 Kraków

magazyn dla dostaw 110C: ul. Śląska 88, 40-742 Katowice

magazyn dla dostaw 111SID: ul. Cegielnia Murcki 5, 40-749 Katowice

Adres do korespondencji i fakturowania: Orange Seven, ul. Opolskiego 1/21, 41-500 Chorzów