

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

1.3.C. TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE FOLIE PAROPRZEPUSZCZALNE TYPU LENKO MSL

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

EDYCJA I 2011. STAN NA DZIEŃ 2011.07.01.

Zadaniem folii dachowych jest ochrona konstrukcji dachu oraz jego izolacji termicznej przed wiatrem i wilgocią. Krople deszczu lub płatki śniegu są nawiewane pod pokrycie dachowe, ale wilgoć spływa po folii i nie czyni szkód. Jednak podstawową cechą folii dachowych jest to, że przepuszczają one parę wodną przenikającą z wnętrza budynku, dlatego nazywane są foliami paroprzepuszczalnymi. Folia przepuszcza parę wodną tylko w jedną stronę, dlatego, przy zastosowaniu należy zwrócić uwagę, którą stroną jest ona kładzona, bo położona nieprawidłowo, nie będzie spełniać swojego podstawowego zadania. Od tego, jak dużo pary wodnej dany rodzaj folii przepuszcza zależy czy potrzebne jest pozostawienie szczeliny wentylacyjnej pod pokryciem. Folie dachowe niskoparoprzepuszczalne, zwane często foliami wstępnego krycia (FWK) są alternatywną, lekką powłoką pośrednią pod pokrycia dachów spadzistych i zastępują wcześniej stosowane deskowanie dachu i krycie go papą pod ostateczne pokrycie dachowe.

Folia paroprzepuszczalna MSL 98 jest stosowana w spadzistych konstrukcjach dachowych. MSL 98 chroni konstrukcję dachu przed podciekaniem wody i ostania izolację cieplną przed zawilgoceniem z zewnątrz. MSL 98 stanowi również zabezpieczenie przed wywiewaniem ciepła z warstwy izolacyjnej dachu. Folia paroprzepuszczalna MSL 98 jest wyrobem 2-warstwowym o bardzo dobrej wytrzymałości na rozrywanie, dzięki temu, że jedną z warstw 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	≤ 1m
Aprobata techniczna	AT/2002-11-0245
Wymiary rolki	1,5 x 50 m



Ceny:

MSL 98 (SILVER) – 2,10 / 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. Zakłiki 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