

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

1.23.C. TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE DACH, TAŚMA WENTYLACYJNA DACH VENT ZASTOSOWANIE EDYCJA I. 2012. STAN NA DZIEŃ 2012.11.01

Taśma wentylacyjna DACH-VENT

stosowana jest do zabezpieczenia szczelin i otwartych przestrzeni wentylacyjnych w okapie przed dostępem ptaków, drobnych gryzoni i owadów stanowiąc jednocześnie barierę dla wiewanych pod pokrycie dachowe liści i gałęzi. DACH-VENT zapobiega mechanicznym uszkodzeniom termoizolacji a jednocześnie pozwala na zachowanie odpowiedniej wentylacji pokrycia dachowego.

Parametr	Taśma wentylacyjna DACH-VENT
Materiał	polipropylen
Kolor	czarny
Odporność na UV	tak
Wytrzymałość na starzenie	tak
Rozmiar rolki	10;20 m x 80;100 mm
Karton	



Ceny na zapytanie.

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

Kropelek:

kontakt bezpośredni: +48 505 657 795

magazyn dla dostaw 114SIW: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl

Pecefał:

kontakt bezpośredni: +48 505 657 795

magazyn dla dostaw 114SIK: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.pecefal.zabrze@orangeseven.pl

Żeliwiarz:

kontakt bezpośredni: +48 505 657 795

magazyn dla dostaw 111SID: ul. Cegielnia Murcki 5, 40-749 Katowice
sklad.zeliwiarz.katowice@orangeseven.pl

Instalacje:
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040

magazyn dla dostaw 110I: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice
magazyn.instalacje.katowice@orangeseven.pl

magazyn dla dostaw 210I: ul. Zakłiki z Mydlnik 16, 30-198 Kraków
magazyn.instalacje.krakow@orangeseven.pl

Chemia:
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040

magazyn dla dostaw 110C: ul. Śląska 88, 40-742 Katowice
magazyn.chemia.katowice@orangeseven.pl

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