



ONDEX ECOLUX

Oryginalność w swojej prostocie!

ONDEX[®]
by RENOLIT WATERPROOFING

www.ondex.com



Witamy w RENOLIT ONDEX TWOIM PARTNERZE DLA WIELU PROJEKTÓW

RENOLIT Ondex jest firmą francuską, należącą od 2006 roku do grupy RENOLIT AG.

RENOLIT AG jest czołowym światowym producentem wysokiej jakości folii i termoplastycznych produktów. Jest w dalszym ciągu, od ponad 60 lat rodzinnym biznesem, zatrudniającym 4300 osób w 30 fabrykach, centrach dystrybucji.

RENOLIT jest synonimem na świecie wyjątkowej jakości. Technicznego zaawansowania, nowoczesnych produktów, designu i serwisu skierowanego na klienta.

RENOLIT Ondex jako przodujący światowy producent płyt trapezowych, falistych i płaskich istnieje na rynku już od ponad 40 lat.

Metoda produkcji tzw. dwuosiowego orientowania nadaje produktom Ondexu wyjątkowej oryginalności w postaci niezwyklej mechanicznej wytrzymałości płyt.

RENOLIT Ondex eksportuje ponad 80% swoich wyrobów. Płyty Ondexu znajdują zastosowanie w ponad czterdziestu krajach.

Produkty Ondexu mają zastosowanie w takich sektorach jak:

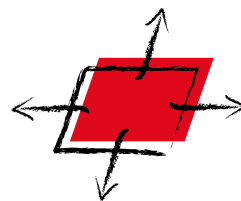
- konstrukcje przemysłowe
- budownictwo
- rolnictwo
- zabezpieczenie ścian
- dekoracje

DWUOSIOWE- ORIENTOWANIE METODA PRODUKCYJNA, WZMACNIAJĄCA MECHANICZNĄ WYTRZYMAŁOŚĆ PŁYT

Ten produkcyjny proces ONDEXu jest wyjątkowym w sektorze produkcji płyt PCW.

Płyty ONDEX są produkowane tradycyjną metodą ekstruzji. Oryginalność i ekskluzywność metody dwuosiowego orientowania- to prosto mówiąc, rozciąganie masy PCW wzdłuż i wszerz. To powoduje zmiany w molekułach polichlorku winylu. Ten kompletnie mechaniczny proces powoduje to, że płyty są długotrwałe, bez dodatków chemicznych, które normalnie podwyższają wytrzymałość płyt (metody produkcji tradycyjne), a które z czasem „wyparowują”, co naturalnie powoduje z kolei już mniejszą wytrzymałość mechaniczną płyt.

Ta molekularna zmiana daje właśnie tą pożądaną mechaniczną wytrzymałość.



ONDEX dwuosiowo orientowany





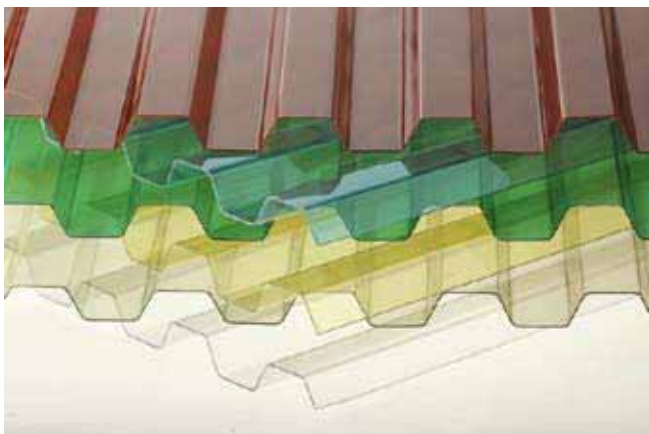
ONDEX ECOLUX

RÓŻNORODNOŚĆ DLA TWOICH PROJEKTÓW

Płyty ONDEX ECOLUX są produkowane tą samą metodą dwuosowego orientowania, tak jak jakość HR. Dzięki temu posiadają też dużą wytrzymałość mechaniczną.

Różnorodność profili i kolorów tworzy idealną bazę do konstruowania takich projektów jak:

- pergole
- zadaszenia
- wiaty
- osłony wiatrowe
- ścianki działowe
- carporty
- inne



Kolory

14 standardowe dostępne kolory*



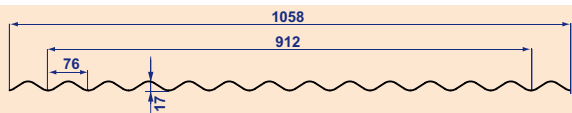
3

*Kolory dostępne dla niektórych profili, inne kolory na zapytanie
Producent zastrzega sobie zmiany

Profile

Wybrane szerokości*

TO 76 x 18 - 14



Maks. Odstęp między płatwiami

1 m

Wymagana powierzchnia płyt kryjąca 1 m² fasady/ dach

1.16 m²

Minimalne nachylenie dachu

15 %

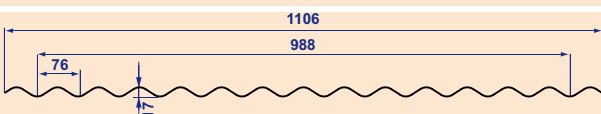
Średnia ilość mocowań na m² płyty

7.6

Mocowania na dachu



TO 76 x 18 - 15



1 m

1.12 m²

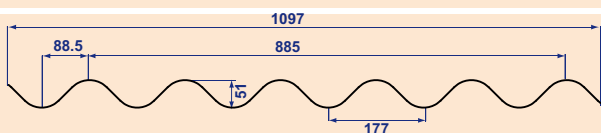
15 %

6.8

Mocowania na dachu



GO 177 x 51
6.5



1.25 m

½ zakładki 1.04 m²
1 1/2 zakładki 1.24 m²

9 %

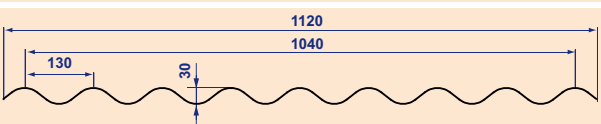
4.8

5.0

Mocowania na dachu



130x30



1.1 m

1.08 m²

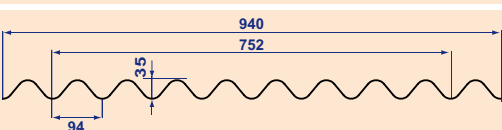
15 %

5.7

Mocowania na dachu



94 x 35



1.1 m

1.3 m²

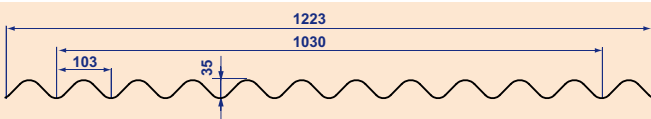
15 %

7.1

Mocowania na dachu



Ondura 103x35



0.6 m

1.2 m²

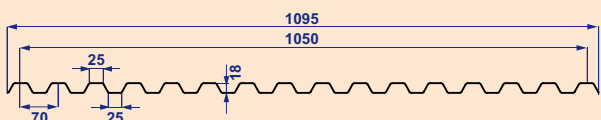
17 %

15.8

Mocowania na dachu



GRECA 70 x 18
1095



1 m

1.1 m²

15 %

Dachy 5.1
Elewacje 6.7

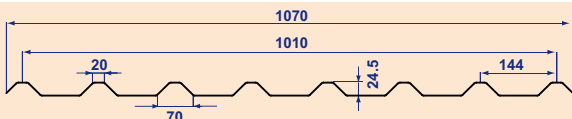
Mocowania na dachu



Mocowania na elewacji



144 x 24.5
R101



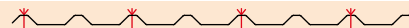
1.2 m

1.06 m²

15 %

5.2

Mocowania na dachu



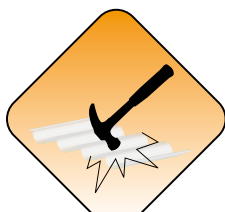
Mocowania na elewacji



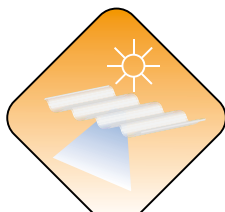
*Prosimy o kontakt w sprawie innych profili



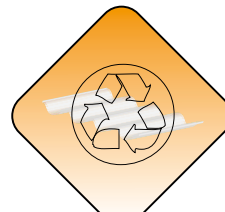
7 powodów, żeby wybrać ONDEX ECOLUX



Odporność na wstrząsy



Duża przepuszczalność światła



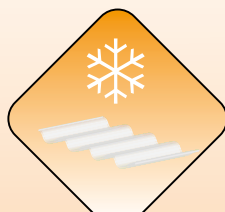
100% recykling



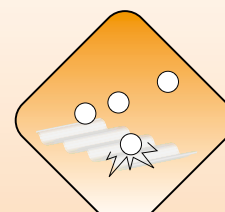
Klasa palności M1/B1



Oporność na chemikalia



Odporność na niskie temperatury



Odporność na grad

* lista na zapytanie



INNOWACJE

CEL FIRMY RENOLIT ONDEX

Innowacyjność RENOLIT Ondex bazuje na 2 głównych tematach: stałe doskonalenie już istniejących produktów oraz wprowadzanie nowych.

Aby wyjść naprzeciw zapotrzebowaniu naszych klientów, nasz dział Marketingowy- Rozwoju stale pracuje nad nowymi profilami i kolorami

Dywersyfikacja produktów RENOLIT Ondex jest naszym celem, ale to nasi klienci, odbiorcy, stymulują przyszłe zapotrzebowanie. Dzięki nim jesteśmy bliżej rynków zbytu.

Co roku na rynki plasowanych jest ponad 100 nowych produktów!

CIĄGŁY ROZWÓJ

PCW JEST MATERIAŁEM 100% NADAJĄCYM SIĘ DO RECYKLIZACJI..

W trosce o środowisko naturalne i oszczędność surowców RENOLIT Ondex przetwarza wszystkie swoje odpady.

Płyty mogą być przetworzone z powrotem pod koniec „swojego życia”, a to korzystnie wpływa na nasze otoczenie!



Zastosowanie płyt ONDEX ECOLUX *

SZYBKIE PORADY DLA PROJEKTU, KTÓRY MA PRZYNIEŚĆ SUKCES!



Używanie płyt powinno być w ramach rekomendowanych temperatur



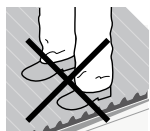
Używaj oprzyrządowania, akcesoriów przez nas polecanych



Sprawdź długość realizacji projektu



Chroń płyty przed słońcem, wiatrem, deszczem podczas magazynowania i realizacji projektu



Zapoznaj się z zasadami bezpieczeństwa. Nie chodź bezpośrednio po płytach



Sprawdź obciążenie śniegowo-wiatrowe – odległość między płatwiami



Sprawdź warunki śniegowo-wiatrowe w regionie



Upewnij się, czy płyty są zainstalowane "słoneczną stroną"

*Przejrzyj instrukcje montażu, które są dostępne w naszych dokumentach technicznych

**RENOLIT Ondex - Avenue de Tavaux
21800 Chevigny-Saint-Sauveur - FRANCE
Tel +33 (0)3 8046 8000 - Fax +33 (0)3 8046 8002
commercial.ondex@renolit.com - www.renolit.com
www.ondex.com**

Zawarte w tym prospekcie objaśnienia zostały podane w dobrej wierze, wyłącznie w celach informacyjnych. Odpowiedzialną one nasz stan wiedzy do czasu kolejnego opracowania. Nie mogą być one traktowane jako sugestii do używania naszych produktów niezgodnie z istniejącymi patentami lub narodowymi albo lokalnymi przepisami i oznaczeniami. Obowiązek udzielenia informacji i porady ostatecznemu użytkownikowi należy wyłącznie do kupującego. W żadnym wypadku nie odpowiadamy za ewentualne nieprzestrzeganie przez kupującego tych reguł, przepisów i obowiązków.

