



PLYTY Z POLIWĘGLANU – GUTTAGLISS

ZASTOSOWANIE

- przeszklenia łukowe
- ściany, świetliki
- zadaszenia tarasów, pasaży
- ogrody zimowe
- pergole, werandy

ZALETY

- wysoka wartość izolacyjna
- wytrzymała na uderzenia
- odporna na działanie gradu
- długa żywotność
- 10 lat gwarancji

CHARAKTERYSTYKA

Materiał: płyty poliwęglanowe Guttagliss produkowane są jako komorowe oraz lite, zawierają dodatkową warstwę ochronną, która zapewnia doskonałą odporność na działanie czynników atmosferycznych i promieniowania ultrafioletowego.

Płyty komorowe Guttagliss dual

Grubość [mm]: 4, 6, 8, 10, 16, 20, 25, 32

Wymiary (szerokość/długość) [mm]:

2100/6000, 1050/6000, 1050/2000

Kolory: bezbarwne, brązowe, mleczne

Płyty lite Guttagliss makro (1 mm)

Wymiary (wytłoczenie/długość/szerokość) [mm]: fala (76/18)/2000/1040, trapez (73,5/20)/2000/1265

Kolory: przezroczyste, brązowe

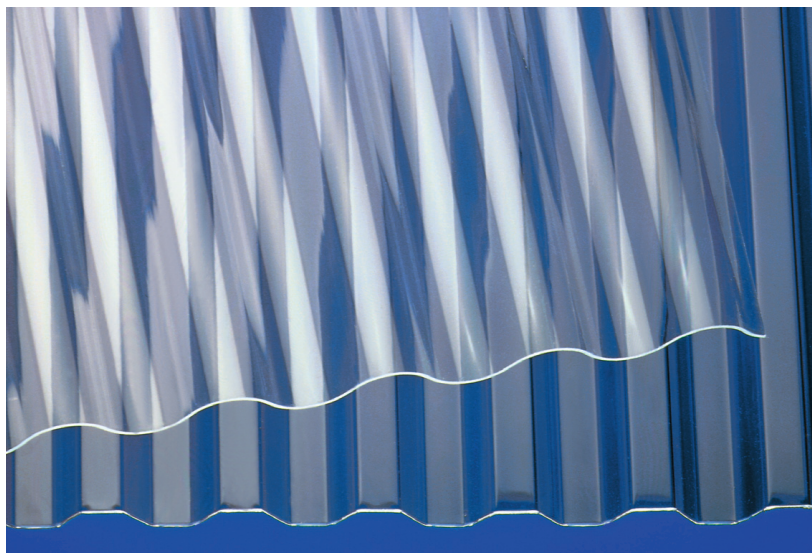
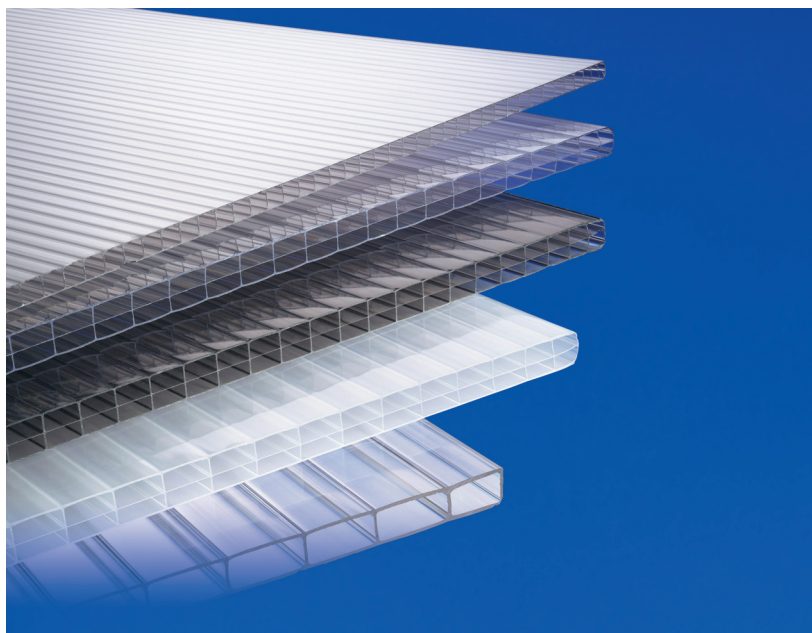
INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Austria, Anglia.

Dystrybucja: w sprzedaży hurtowej przez sieć dystrybutorów.

Aprobaty i certyfikaty: Deklaracja Zgodności

Usługi: doradztwo techniczne.



■ GUTTA POLSKA Sp. z o.o.

ul. Fabryczna 9, 62-200 Gniezno

tel. 61 428 20 64 (66), faks 61 428 20 67, www.gutta.pl, e-mail: info@gutta.pl

SYSTEMY PROFILI DO MONTAŻU PŁYT KOMOROWYCH

■ System PC-Profil (4, 6, 8 i 10 mm)

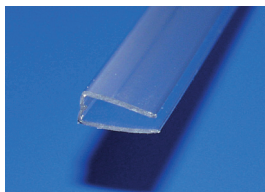
Materiał: poliwęglan lity przezroczysty.

Montaż: do krokwi w odstępach ok. 40 cm (profile dedykowane są do montażu płyt o grubości 6 lub 10 mm).

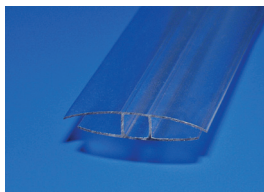
Asortyment: w skład systemu wchodzi 3 rodzaje profili:

- profil środkowy PC-H
- profil narożnikowy PC-H
- profil brzegowy PC-U

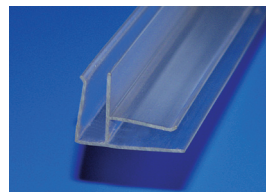
Długość [m]: 2,1; 3; 4; 5; 6



profil brzegowy PC-U



profil środkowy PC-H



profil narożnikowy PC-H

■ System Durotop-PVC-Profil (10, 16 mm)

Materiał: PVC w kolorze białym.

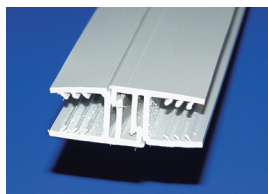
Zastosowanie: do montażu płyt o grubości 10 lub 16 mm; system dociskowy pozwala na zamknięcie profilem płyty o grubości 16 mm.

Montaż: do krokwi w odstępach ok. 40 cm.

Asortyment: w skład systemu wchodzi 2 rodzaje profili:

- profil PVC środkowy (2-częściowy)
- profil PVC brzegowy (1-częściowy)

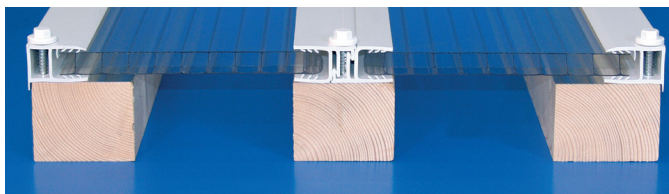
Długość [m]: 2,04; 3,04; 4,04; 5,08; 6,12



profil PVC środkowy (2-częściowy)



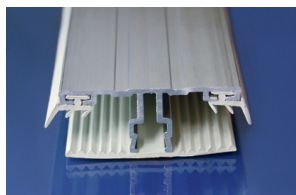
profil PVC brzegowy (1-częściowy)



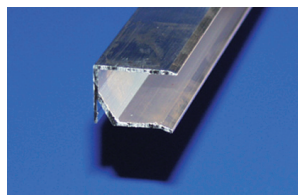
■ System Alu-Deck-Profil (16 mm)

Materiał: profil składa się z 2 części – element dolny stanowi gumowa podkładka, element górny jest przykręcany bezpośrednio do krokwi; dodatkowo można zamknąć profil pokrywą w kolorze białym lub srebrnym.

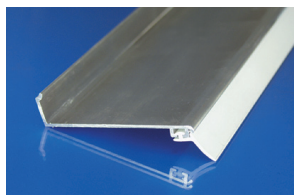
Długość [m]: 2,0; 2,5; 3,0; 3,5; 4,0; 5,0; 6,0



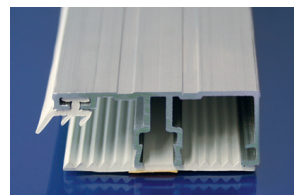
profil środkowy



profil zamykający



listwa przyścienna



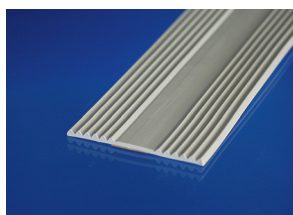
profil brzegowy

■ System uniwersalny

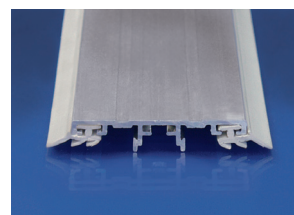
Elementy systemu: system składa się z uszczelki płaskiej EPDM extra stanowiącej podstawę profilu uniwersalnego wyposażonego w 3 pióra.

Montaż: na 2 sposoby: uszczelka + profil lub profil + profil.

Długość [m]: 2, 3, 4, 5, 6



uszczelka EPDM Extra



profil górny (lub dolny) uniwersalny