

# formularz zapytania ofertowego dla szkła fotowoltaicznego Elegante i Isolante

aleo-solar GmbH  
 Marius-Eriksen-Str. 1  
 17291 Prenzlau  
 e-mail: kamil.jattschak@aleo-solar.de  
 T: +49(0)-3984 83 28-0  
 F: +49(0)-3984 83 28-105

Sie sind:      klient końcowy                      Instalator/projektant                      Inny

Chciałbym skontaktować się z instalatorem

**Instalator/dystrybutor (adres i telefon)**

**Adres projektu**

**Produkt**

Planowany okres instalacji

Elegante VSG 4 + 4 mm  
 (fna zimne przeszlenie)

Isolante 2 x VSG 4 + 4 mm + napełnienie gazem argon  
 (Odpowiada podwójnej izolacji, dla ciepłego oszklenia)

**kształt dachu**

dach dwuspadowy

dach jednospadowy

Inny

**dostępna powierzchnia**

Wymiary (dł. x szer.):

lub Ilość modułów:

Nachylenie dachu [°]:

Wysokość okapu [m]:

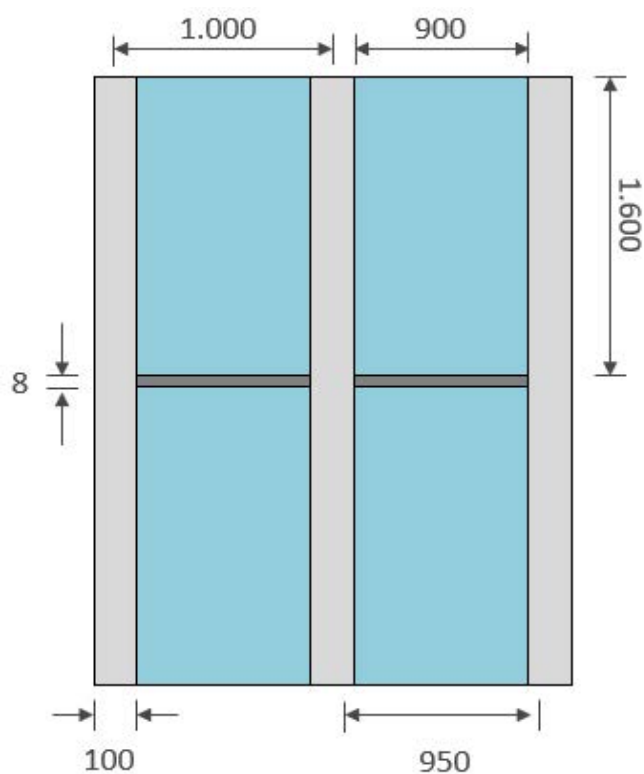
Wysokość grzbietu [m]:

Przylegająca ściana:

tak

nie

Moduły powinny mieścić się w siatce o wymiarach (dł. x szer.) ok 1610 x 1000 mm. Obowiązuje tylko dla Elegante.



Długa strona modułu musi być skierowana w stronę odpływu wody.

**Podkonstrukcja dachowa**

dostępna:	tak	nie
Materiał:	drewno	metal
	beton	Inny

W przypadku systemu mocowania aleo odległość osiowa między krokwiemi musi wynosić 1000 mm ± 10 mm.  
Szkło Elegante leży długą stroną na krokwiach.  
Aby zapewnić wystarczające podparcie modułów, krokwie muszą mieć co najmniej 100 mm szerokości.

**Opcjonalne elementy montażowe**

Wiatrownica (zakończenie boczne)

Połączenie ścienne

Rynna

Obróbka blacharska kalenicy

**Wybrany kolor RAL**

Standard: aluminium an	RAL 7016 antracyt	RAL 9016 biały beskidzki
RAL 9005 głęboka czerń	inny kolor RAL	

**dotatkowe požądane komponenty**

kabel solarny 4 mm <sup>2</sup>	m	Jednostka opakowaniowa = 100m
konektor TE Slim line	sztuk	
konektor MC4	sztuk	
falownik	sztuk	
magazyn energii	sztuk	
wallbox	sztuk	

**Uwagi**