

Kwestionariusz środowiskowy



Uzyskanie gwarancji na system powlekania

Wybór właściwego systemu powlekania

Dane wnioskodawcy

Nazwa firmy:

Branża:

Adres:

Ulica:

Kod pocztowy: Miejscowość:

Kontakt: Pani Pan

Funkcja:

Telefon: Fax:

E-mail:

Dane dotyczące inwestycji

Zamierzone przeznaczenie użytkowe inwestycji:

Nazwa inwestycji (nazwa projektu):

Położenie geograficzne:

Ulica:

Kod pocztowy: Miejscowość:

Kontakt: Pani Pan

Funkcja:

Telefon: Fax:

E-mail:

Uwarunkowania środowiskowe

Zewnętrzne warunki atmosferyczne i Środowisko wewnętrzne

Proszę wypełnić tabelkę dotyczącą kryteriów środowiskowych (zaznacz rubrykę z właściwymi kryteriami środowiska wewnętrznego i zewnętrznego).

Zewnętrzne warunki atmosferyczne

Wiejskie Bez zanieczyszczeń	Miejskie lub przemysłowe		Morskie					Specjalne		
	Normalne	Surowe	20 do 10 km	10 do 3 km	Wybrzeże 3 do 1 km (2)	Wybrzeże 1 km do 300 m (2)	Wybrzeże Mniej niż 300m (2)	Mieszane	Wysokie promieniowanie UV	Specjalne

Środowisko wewnętrzne

Staba wilgotność *	Średnia wilgotność (1) *	Wysoka wilgotność *	Bardzo wysoka wilgotność *	Środowisko nieagresywne *	Środowisko agresywne* (3)

* Obowiązkowe zaznaczenie

(1) W przypadku warunków wewnętrznych o średniej wilgotności powietrza, ale z czasowo występującą wilgotnością - prosimy o kontakt.

(2) Wybrzeże morskie: poniżej 3 km od brzegu morza z wyjątkiem miejsc narażonych na bezpośrednie działanie wody morskiej oraz mgły solnej. Na obszarze oddalonym o mniej niż 1 km od wybrzeża morskiego - producent określi właściwy system powlekania po analizie kwestionariusza środowiskowego.

(3) W przypadku budynków rolniczych o wysokim stężeniu amoniaku należy skonsultować się z nami.

Czynniki zewnętrzne

Stopień nasłonecznienia

Typ klimatu

- Umiarkowany Tropikalny Śródziemnomorski
 Subtropikalny Oceaniczny Równikowy
 Górski /Wysokość n.p.m. m

Burze piaskowe

- Tak Nie

Wilgotność powietrza

Wskaźnik ilości opadów

- Wysoki lub bardzo wysoki Średni Niski

Opady śniegu

- Wysokie Średnie Niskie

Opis projektowanej inwestycji

Pokrycie dachowe

Cechy szczególne systemu	Systemy budownictwa								
	Odporny na działanie warunków pogodowych		Jednowarstwowy (bez izolacji) Dach zimny		Dwuwarstwowy		Płyty warstwowe		
					Warstwa wewnętrzna	Warstwa zewnętrzna	Okładzina wewnętrzna	Okładzina zewnętrzna	
Grubość (blachy)									
Powierzchnia (m2)									
Pochłanianie dźwięku	<input type="checkbox"/> Perforowany <input type="checkbox"/> Szczelinowy				<input type="checkbox"/> Perforowany <input type="checkbox"/> Szczelinowy			<input type="checkbox"/> Perforowana	
Wymagany kolor (specyfika odcienia)									
Czy dach jest łukowy ?	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie
Czy są jakieś nakładające się elementy?	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie
Czy są kominy, przewody wentylacyjne?	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie
Czy są miejsca doświetleń, przeszkleń ?	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie
Czy są zakłady blachy dachowej ?	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie
Wymagana powłoka									
Obecność ogniw fotowoltaicznych	<input type="checkbox"/> Tak		<input type="checkbox"/> Nie						

Okładzina ścienna

Cechy szczególne systemu	Systemy budownictwa						
	Jednowarstwowy (bez izolacji)		Dwuwarstwowy		Płyty warstwowe		Ostony przeciwstonieczne
			Warstwa wewnętrzna	Warstwa zewnętrzna	Okładzina wewnętrzna	Okładzina zewnętrzna	
Grubość (blachy)							
Powierzchnia (m2)							
Kierunek montażu	<input type="checkbox"/> Poziomy	<input type="checkbox"/> Pionowy	<input type="checkbox"/> Poziomy <input type="checkbox"/> Pionowy	<input type="checkbox"/> Poziomy <input type="checkbox"/> Pionowy	<input type="checkbox"/> Poziomy	<input type="checkbox"/> Pionowy	<input type="checkbox"/> Poziomy <input type="checkbox"/> Pionowy
Pochłanianie dźwięku			Perforowany Szczelinowy		<input type="checkbox"/> Perforowana		
Wymagany kolor (specyfika odcienia)							
Czy ściana łukowa ?	<input type="checkbox"/> Tak	<input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak	<input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak	<input type="checkbox"/> Nie	Centrowanie podczas montażu
Wymagana powłoka							

Wewnętrzna: Strona blachy lub płyty narażona na działanie środowiska wewnętrznego

Definicje:

Zewnętrzna: Strona blachy lub płyty narażona na działanie czynników atmosferycznych

Komentarz: Technologia dwuwarstwowa, używająca kaset wzdluznych, jest stosowana w budynkach z niską lub średnią wilgotnością, z wyjątkiem dwu- lub trójwarstwowych systemów ściennych Hairaquatic Foamglas (z izolacją ze szkła piankowego)

Analiza środowiskowa

Proszę odpowiedzieć na poniższe pytania:

Czynniki zewnętrzne

- Czy budynek ogrzewany jest olejem opałowym? Tak Nie
- Czy są przewody kominowe odprowadzające spaliny? Tak Nie
- Czy w pobliżu źródła spalin oleju opałowego? Tak Nie
- Czy budynek znajduje się w pobliżu:
- > Budyneków przeznaczonych dla zwierząt? Tak Nie
 - > Fabryk? Tak Nie
 - > Rodzaj produkcji Odległość (km)
 - > Laboratoria? Tak Nie
 - > Opary pary wodnej lub gazów (petrochemicznych)? Tak Nie
 - > Składowiska odpadów lub miejsca ich składowania (wysypiska, spalarnie, ...)? Tak Nie
 - Jeśli odpowiedź jest twierdząca, określ rodzaj działalności:
 - Czy źródła ulatniających się par lub gazów są w miejscu, z którego przeważnie wieją wiatry ? Tak Nie

Czynniki wewnętrzne

Określ rodzaj działalności prowadzonej wewnątrz budynku:

- Czy w budynku będą przechowywane, używane lub produkowane produkty chemiczne? Tak Nie
- Czy wewnątrz budynku będą znajdować się źródła ulatniających się par lub gazów? Tak Nie
- Czy będą w budynku kanały odprowadzania pary lub gazów, wentylacja naturalna lub wymuszona? Tak Nie
- Czy wewnątrz budynku istnieje zagrożenie kondensacją pary wodnej? Tak Nie
- Czy wewnętrzna strona blach będzie przykryta izolacją? (sufit podwieszany, ...)? Tak Nie
- Czy wewnątrz budynku będą znajdować się produkty ulegające fermentacji lub zwiędzia? Tak Nie
- Czy przed montażem konstrukcji stalowej, będzie ona zabezpieczona powłoką lakierniczą? Tak Nie

Jeśli tak, podaj rodzaj powłoki:

UWAGA : Rozpatrywane będą tylko kwestionariusze wypełnione prawidłowo i podpisane przez Wnioskodawcę.

Informacje dodatkowe

Odporność ogniowa wymagana: Tak Nie

Jeśli tak , to Euroklasa:

Miejscowość Data

Pieczęć Wnioskodawcy :

Imię i nazwisko, podpis: