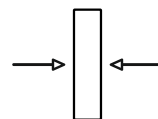


## KARTA GWARANCYJNA

DRZWI  
PŁYTOWE

GRUBOŚĆ  
SKRZYDŁA



88 mm



### NAPRAWY GWARANCYJNE

Rodzaj naprawy	Data naprawy	Pieczętka i podpis

## WARUNKI GWARANCJI

1. Firma Agmar udziela 24 miesięcznej gwarancji na swoje produkty pod warunkiem:
  - Produkt został zamontowany zgodnie z instrukcją użytkowania i montażu drzwi
  - Produkt został zamontowany na terenie Rzeczypospolitej Polskiej
  - Gwarancja obowiązuje na terenie RP
2. Okres gwarancyjny uwzględnia się od daty sprzedaży produktu potwierdzonego podpisem oraz pieczęcią dystrybutora. W przypadku braku wpisu, okres gwarancyjny rozpoczyna się od daty potwierdzonej przez firmę AGMAR.
3. Zgłoszenie reklamacyjne należy składać w formie pisemnej w punkcie zakupu produktu lub u producenta oraz przedstawić prawidłowo wypełnioną Kartę Gwarancyjną jak również dokument potwierdzający zakup. Karta gwarancyjna dołączana jest do każdego produktu i stanowi warunek akceptacji zgłoszenia reklamacyjnego.
4. Prawidłowo wypełniona Karta Gwarancyjna zawiera daty zakupu, podpis oraz pieczęci dystrybutora. Karta gwarancyjna jest ważna wyłącznie z dowodem zakupu.
5. Kupujący zobowiązany jest do odebrania karty gwarancyjnej po uprzednim zapoznaniu się z jej treścią.
6. Firma AGMAR zobowiązuje się do rozpatrzenia reklamacji w terminie 30 dni od momentu otrzymania zgłoszenia, jak również do sposobu jej załatwienia.
7. Podczas okresu gwarancyjnego Firma AGMAR zastrzega sobie prawo do wykonania trzech kolejnych napraw z uwzględnieniem konieczności transportu produktu do Firmy AGMAR. W przypadku nieskuteczności trzech kolejnych napraw produkt zostaje wymieniony na nowy wolny od wad. Klient zobowiązany jest do zwrotu wadliwego produktu w momencie otrzymania nowego.

8. Drzwi zewnętrzne otwierane na zewnątrz muszą być osłonięte poprzez montaż zadaszeń i ewentualnie osłon bocznych. Drzwi zewnętrzne otwierane do wewnątrz muszą być całkowicie osłonięte gankami czy inną obudową lub montowane w podcieniach.
9. Drzwi należy montować w budynkach, w których zakończono "mokre" prace budowlane, po wykonaniu i wyschnięciu tynków i posadzek. W przypadku zamontowania wyrobów w pomieszczeniach słabo ogrzewanych, o dużej wilgotności powietrza lub z ograniczoną wentylacją może występować rosenie powierzchni, a w dalszej kolejności może dojść do pęcznienia drewna, paczienia się skrzydeł i ram, złego funkcjonowania okuć a także uszkodzenia powłoki lakierniczej.
10. Warunkiem kwalifikacji zgłaszanej wady jest zgłoszenie jej przed montażem oraz bezwzględne odstąpienie od czynności montażowych. Montaż produktu jest równoznaczny z odbiorem jakości wizualnej wyrobu oraz brakiem uszkodzeń transportowych. Zainstalowanie akcesoriów traktowane jest jako rozpoczęcie montażu danego Produktu.
11. Firma AGMAR nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia mechaniczne oraz wady powstałe wskutek nieprawidłowego eksploataowania oraz użytkowania produktu a zgłoszenie reklamacyjne zostaje uznane jako bezzasadne.
12. Zakup produktu oraz przyjęcie Karty Gwarancyjnej jest równoznaczne z akceptacją warunków gwarancji.
13. W pozostałym zakresie, nieregulowanym w niniejszej gwarancji zastosowanie mają przepisy kodeksu cywilnego.

### Zakup produktu z opcją montażu:

TAK  NIE



**AGMAR DRZWI Mariusz Pasztaleniec SP. K.**  
Chwałowice 97, 37-455 Radomyśl nad Sanem

13

PN-EN 14351-1+A1:2010

Drzwi zewnętrzne jednoskrzydłowe drewniane przeznaczone do zastosowania w obiektach budowlanych zgodnie z Art. 2 ust. 3 (CPR) nr 305/2011

Typ: system płytowy 88 mm

#### Oporność na obciążenie wiatrem

- ciśnienie próbne: Klasa 3
- ugięcie ramy: Klasa C

#### Wodoszczelność

- nieosłonięte (A): npd.
- osłonięte (B): npd.

**Nośność urządzeń zabezpieczających:** npd.

**Właściwości akustyczne:** npd.

**Przenikalność ciepła:**  $U_0 = 0,86 \text{ W/m}^2\text{K}$

**Przepuszczalność powietrza:** Klasa 3

**Substancje niebezpieczne:** npd.

Data, pieczęć, podpis  
PRODUCENT

Data, pieczęć, podpis  
DYSTRYBUTOR

Data, podpis  
KLIENT

**AGMAR DRZWI MARIUSZ PASZTALENIAC SP. K.**  
Chwałowice 97 37-455 Radomyśl n/Sanem

## INSTRUKCJA MONTAŻU I UŻYTKOWANIA

### 1. Opis drzwi

Drzwi firmy Agmar są wyrobami z drewna sosnowego, klejonego warstwami, suszonego o wilgotności odpowiedniej do ich przeznaczenia, obłogowanego płytą stolarską sosnową lub dębową. Drzwi zewnętrzne są ocieplone panelem termoizolacyjnym.

### 2. Transport, przechowywanie

Drzwi są fabrycznie pakowane w folię z logo producenta oraz zabezpieczone kartonowymi narożnikami. Należy zadbać o zastosowanie środków ostrożności i zabezpieczenie drzwi przed uszkodzeniem w czasie transportu i składowania. Transport drzwi powinien być prowadzony krytymi środkami transportu. Na czas transportu należy je zabezpieczyć przed przemieszczaniem.

Wskazane jest zastosowanie przekładek pomiędzy poszczególnymi produktami dla ochrony przed zarysowaniem. Drzwi powinny pozostać w oryginalnym opakowaniu do czasu montażu, zabezpieczone przed uszkodzeniem mechanicznym. Producent nie odpowiada za wady powstałe w trakcie transportu nie realizowanego przez producenta lub przechowywania drzwi w warunkach nieodpowiednich

### 3. Przygotowanie do montażu

#### 1. Przygotowanie otworu drzwiowego:

Ściany otworu drzwiowego powinny zachowywać pion i poziom. Otwór drzwiowy powinien być: szerszy od drzwi o ok. 30 mm i wyższy o ok. 20 mm. Obrzeża otworu w obszarze mocowania powinny pozostać nie otykowane. Docelowy poziom podłogi powinien być wyznaczony. W drzwiach zewnętrznych próg powinien być odizolowany od podłoża.

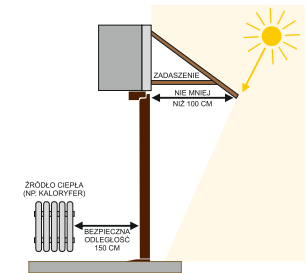
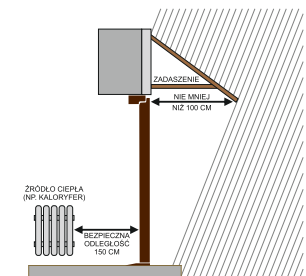
Przed montażem należy sprawdzić zgodność towaru z zamówieniem, sprawdzić czy produkt jest kompletny oraz nie posiada uszkodzeń mechanicznych.

Jeżeli zostanie zauważone uszkodzenie drzwi lub jakaś ich nieprawidłowość, możliwa do oceny wizualnej, drzwi nie należy montować lecz należy uzgodnić usunięcie nieprawidłowości ze sprzedawcą czy producentem. Montaż drzwi jest równoznaczny z odbiorem jakości wizualnej wyrobu oraz brakiem uszkodzeń mechanicznych.

#### 4. Montaż drzwi

W odpowiednio przygotowanym otworze ustawić oraz unieruchomić ościeżnicę zwracając uwagę na zachowanie pionów i poziomów. Unieruchomić ościeżnicę za pomocą klinów górnych, a następnie klinów bocznych. Wszystkie kliny stosowane do ustawienia ościeżnicy nie mogą w żadnym wypadku stanowić trwałego elementu mocującego – należy je usunąć po utwardzeniu się pianki montażowej. Po zaklinowaniu założyć skrzydło oraz wyregulować szczelinę pomiędzy ościeżnicą od strony okucia zamka a skrzydłem drzwiowym. Jednocześnie sprawdzić przyleganie skrzydła do ościeżnicy, oraz jego funkcjonowanie.

Przytwierdzić ościeżnicę do ściany minimum sześcioma dyblami lub kotwami po trzy na każdą stronę ościeżnicy. Szczeliny pomiędzy murem a ościeżnicą wypełnić pianką montażową (należy zabezpieczyć ościeżnicę odpowiednia do tego tamą przylepną). Po utwardzeniu się pianki usunąć jej nadmiar oraz wyjmij kliny boczne i górne stabilizujące ościeżnicę w otworze. Miejsce po usuniętych klinach uzupełnij pianką. Należy także usunąć delikatnie taśmę przylepną - zbyt długie oddziaływanie kleju może uszkodzić powłokę lakierniczą. Zalecane jest zastosować rozpórkę w środkowej części ościeżnicy która zapobiega odkształceniu się ościeżnicy. Dokonaj ewentualnej regulacji ustawienia skrzydła poprzez odpowiednie wkręcenie lub wykręcenie trzech śrub regulacyjnych w każdym zawiasie, każde drzwi na ostatnim etapie produkcyjnym są sprawdzane i regulowane, a korekty mogą wynikać z powodów montażowych. Regulacja taka nie wchodzi w zakres gwarancji producenta. Użytkownik zobowiązany jest do dokonywania stosownych regulacji we własnym zakresie.



Drzwi zewnętrzne otwierane na zewnątrz muszą być osłonięte poprzez montaż zadaszeń i ewentualnie osłon bocznych. Drzwi zewnętrzne otwierane do wewnątrz muszą być całkowicie osłonięte gankami czy inną obudową lub montowane w podcieniach.

### 5. Eksploatacja

Drzwi powinny być użytkowane zgodnie z przeznaczeniem. Nie należy trząskać skrzydeł drzwiowych ani wieszac na drzwiach ciężarów, aby nie uszkodzić drzwi oraz nie zmienić ustawienia skrzydła w ościeżnicy, co mogłoby pogorszyć ich funkcjonowanie. Jeżeli już się to zdarzy, nie należy używać siły do otwierania zacinających się drzwi, czy te wykonywać jakichkolwiek obróbek mechanicznych lub podcinania, lecz spróbować poprawić ich ustawienie poprzez regulację zawiasów czy zwrócić się o serwis do producenta.

### 6. Konserwacja

Wskazane jest okresowe – co najmniej raz w roku – przeprowadzanie konserwacji okuć, zamontowanych w drzwiach. Miejsca poślizgu w zawiasach i zamkach przesmarować olejem w sprayu lub smarem stałym. Podczas okresowej konserwacji okuć należy zwrócić uwagę, czy nie uległy poluzowaniu wkrety mocujące okucia. W razie potrzeby należy je dokręcić. Przed sezonem zimowym należy zabezpieczyć uszczelki poprzez posmarowanie ich preparatem opartym na żywicach silikonowych. W czasie rutynowych zabiegów mycia i czyszczenia drzwi należy używać łagodnych środków myjących. Nie należy używać preparatów zawierających drobiny ściernie, które mogą porysować powłokę drzwi. Do usuwania zabrudzeń nie można stosować rozpuszczalników, alkoholi, octanów.

### 7. Informacje dodatkowe

Drzwi nie są produktem użytkowym lecz wyrobem budowlanym przeznaczonym do wbudowania w obiekt budowlany i jako takie podlegają przepisom ustawy o wyrobach budowlanych [Dz.U.92 z 2004r poz. 881 z 2004r.]

[www.agmar.biz.pl](http://www.agmar.biz.pl)