

DOORTRADE SP. Z O.O. SP. K

Ul. Łopuszańska 38
02-232 Warszawa
tel/fax (22) 846-84-51

www.doortrade.pl
doortrade@doortrade.pl



DOKUMENTACJA TECHNICZNO – RUCHOWA

Drzwi stalowe ANDREU

ZAMAWIAJĄCY ORAZ MIEJSCE WBUDOWANIA:

.....
.....
.....

Niniejsza DTR-ka została wykonana w jednym egzemplarzu. Powielanie jej i rozpowszechnianie bez zgody firmy Doortrade jest niedozwolone.

I. DOKUMENTACJA TECHNICZNO - RUCHOWA (DTR)

Producent: ANDREU BARBERA , S.L.

Pol. Ind, Fuente de Jarro, C/Ciudad de Sevilla, 20, 46988 – Paterna (Valencia)

Dystrybutor: Doortrade Sp. z o.o. Sp. K.

Ul. Łopuszańska 38, 02-232 Warszawa,

Aprobata Techniczna : ITB-AT-15-7701/2011

Certyfikat Zgodności nr: ITB-1875/W

Krajowa Deklaracja Zgodności: Nr 1-4/2011.

***NIEPRZESTRZEGANIE PRZEZ NABYWCĘ ZAWARTYCH W NINIEJSZEJ
DOKUMENTACJI WYTYCZNYCH ZWALNIA PRODUCENTA OD WSZELKICH
ZOBOWIĄZAŃ Z TYTUŁU ODPOWIEDZIALNOŚCI !***

1. Przeznaczenie DTR

Celem niniejszej dokumentacji techniczno-ruchowej jest zapoznanie Nabywcy / Użytkownika z konstrukcją, zasadą działania i prawidłową eksploatacją wyrobu , a także przedstawienie wytycznych magazynowania, transportu i montażu.

2. Oznaczenie drzwi

Drzwi posiadają tabliczkę znamionową z następującymi danymi:

- nazwa firmy,
- oznaczenie typu drzwi
- odporność ogniowa
- numer aprobaty technicznej
- numer certyfikatu

3. Przepisy BHP

Podczas montażu, użytkowania i napraw drzwi przeciwpożarowych należy przestrzegać ogólnie obowiązujących przepisów bezpieczeństwa pracy.

4. Pakowanie, magazynowanie, transport

Wyroby powinny być pakowane jednostkowo, powłoka lakiernicza winna być chroniona poprzez owinięcie wyrobu folią polipropylenową.

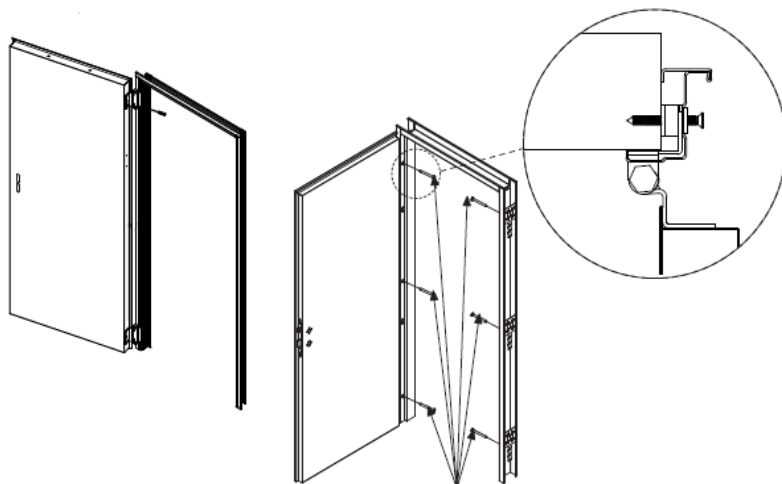
Wyroby należy przechowywać w pomieszczeniu zabezpieczonym przed opadami atmosferycznymi oraz z dala od czynników żrących i działających korodująco.

Gotowe wyroby dostarcza się do odbiorcy w stanie zabezpieczonym przed uszkodzeniem. Operacja załadunku, transportu i rozładunku musi zapewnić ochronę przed mechanicznymi uszkodzeniami oraz bezpieczeństwo jazdy podczas transportu. Kompletność dostawy oraz właściwy stan wyrobów potwierdzone są pisemnie przez odbierającego na WZ lub innym odpowiadającym dokumencie, na którym należy zapisać wszelkie uwagi dotyczące wyrobu jeżeli takowe występują.

5. Montaż drzwi stalowych płaszczowych

Przed przystąpieniem do montażu należy sprawdzić czy wymiary otworu są zgodne z podanymi na opakowaniu drzwi oraz sprawdzić poziom posadzki w rejonie działania skrzydła. Nabywca zobowiązany jest do wskazania monterowi przebiegu tras instalacji elektrycznej (w posiadanej dokumentacji lub w miejscu wbudowania/na obiekcie) w celu uniknięcia jakichkolwiek usterek kabli, przebić itp. spowodowanych kuciem, wierceniem lub wbijaniem czy wkręcaniem kołków.

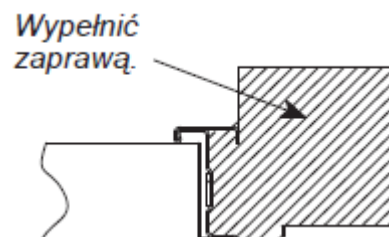
Drzwi dostarczone są na plac budowy w postaci zmontowanej*. Posiadają stalowy próg stabilizujący oraz elementy z tworzywa sztucznego (narożniki) zapewniające prawidłowe szczeliny między skrzydłem a ościeżnicą. Należy zwrócić szczególną uwagę na płaszczyznę pionową i poziomą skrzydła oraz równoległość obu słupków ościeznicy. Zaleca się przeprowadzić montaż na wcześniej przygotowanej posadzce. W innych przypadkach konieczne jest ustalenie poziomu ostatecznej, końcowej powierzchni posadzki. Szczelina pomiędzy posadzką a dolną krawędzią skrzydła powinna wynosić maksymalnie 7 mm.



Drzwi ustawić w otworze, ostrożnie otworzyć* i przykręcić ościeżnicę za pomocą kołków rozporowych. Kołki dobrać w zależności od materiału z którego wykonany jest mur. Zaleca się stosowanie kołków o średnicy fi 10 mm i długości 112 mm. Kołki rozporowe nie wchodzi s skład kompletu drzwi dostarczonych przez producenta. Dodatkowo do prawidłowego ustawienia ościeznicy można użyć klinów (klocków dystansowych) umieszczając je w rejonie

kołków stalowych. Należy zwrócić uwagę na montaż ościeznicy w okolicy dolnego zawiasu. Zbyt wiotkie zamocowanie może skutkować między innymi opadnięciem skrzydła. Drzwi stalowe standardowo posiadają otwór montażowy pod górnym zawiasem. Zaleca się (w szczególności w ścianach GKF) wzmocnienie kołkiem ościeznicy.

Przestrzeń pomiędzy murem i ościeżnicą należy szczelnie wypełnić zaprawą cementowo- wapienną lub gipsową w przypadku ścian wykonanych z płyt GKF.

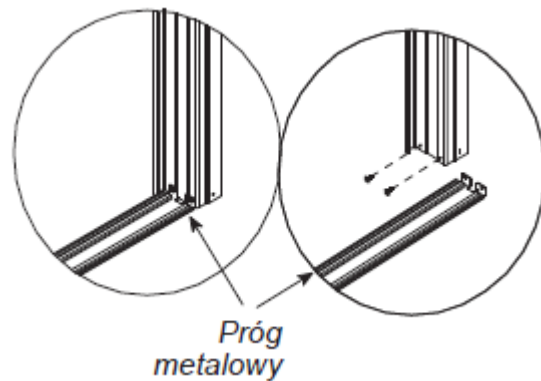
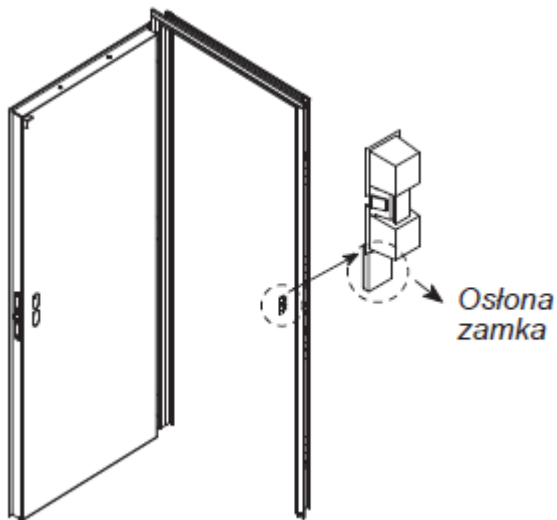


Odkręcić dolny próg łączący piony ościeznicy.

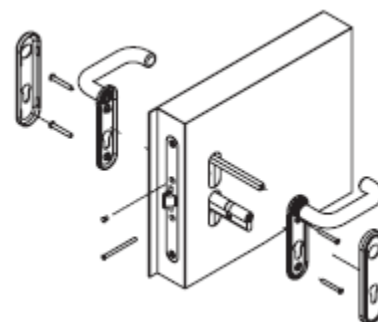
* Drzwi posiadają zabezpieczenie powłoki lakierniczej folią ochronną. Nie dozwolone jest poddanie drzwi oddziaływaniu słońca i wilgoci. Może to doprowadzić do trwałego uszkodzenia powłoki lakierniczej.

* W drzwiach DH-TURIA usunąć elementy łączące skrzydło czynne i bierne tj. górną śrubą łączącą i dolną kwadratową podporą.

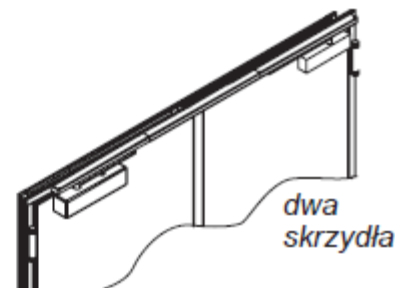
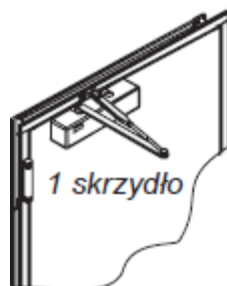
Usunąć plastikowe części chroniące zapadki zamka



Montaż okuć. – włożyć wkładkę cylindryczną w otwór zamka, następnie zamocować ją wkrętem. Włożyć trzpień klamki w otwór zamka (w razie potrzeby należy go skrócić do wymaganej długości). Założyć szyldy stalowe klamek i skręcić je śrubami przelotowymi. Zablokować trzpień w uchwycie klamki. Na stalowy szyld założyć osłony.

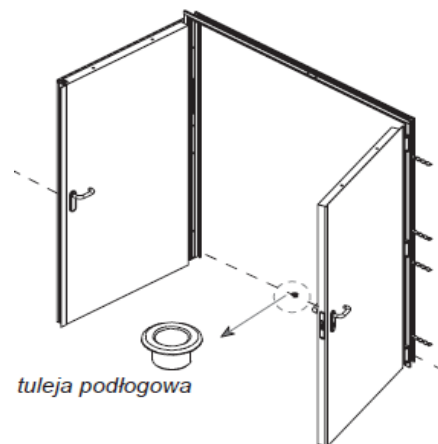


Jeżeli jest taka potrzeba zamontować samozamykacz nawierzchniowy na jednym lub dwóch skrzydłach. Instalację samozamykacza należy przeprowadzić zgodnie z instrukcją producenta.



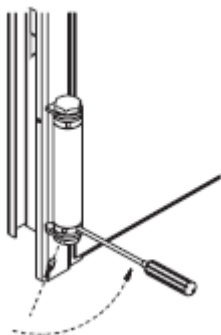
Po osadzeniu drzwi dwuskrzydłowych należy zamontować gniazdo podłogowe rygla ręcznego lub automatycznego. Należy swobodnie zamknąć skrzydło bierne drzwi i je zaryglować. Oznaczyć w posadzce miejsce trafienia pręta i wywiercić otwór. Osadzić gniazdo, klejając je. Sprawdzić poprawność zamykania drzwi.

UWAGA: odryglowanie rygla automatycznego następuje poprzez odchylenie do kąta 90 st. ciężna rygla. Dalsze



przesuwanie ciężna ku górze może spowodować uszkodzenie rygla.

Regulacja zawiasu sprężynowego.



Zawias sprężynowy zapewnia samoczynne zamykanie skrzydła drzwi. Regulacja odbywa się z następujący sposób:

- umieścić pręt w gnieździe kołnierza zawiasu
- naciągnąć sprężynę, obracając w kierunku otwierania drzwi
- zablokować sprężynę bolcem unieruchamiającym.

6. Konserwacja

Powierzchnia stalowa, malowana lakierem proszkowym, może być myta roztworem wody z detergentem lub specjalnymi preparatami do konserwacji lakierowanych powierzchni metalowych.

Do konserwacji **nie wolno używać rozpuszczalników**, gdyż mogą uszkodzić powłokę lakierniczą. Szyby należy myć środkami do mycia szyb.

Konserwacja drzwi polega na okresowym sprawdzaniu poprawności działania wszystkich elementów – konieczna nie rzadziej niż co 12 miesięcy. W zakres wchodzi m.in.: ocena funkcjonowania zamka, zawiasów, samozamykacza, rygli, klamek, innych akcesoriów; sprawdzeniu osadzenia uszczelki oraz stanu powłoki lakierniczej; wykrycie ew. uszkodzeń, pęknięć, korozji, luzów. Ewentualne uszkodzenia powłoki proszkowej należy uzupełnić np. za pomocą gęstej farby proszkowej rozpuszczonej rozcieńczalnikiem nitro. Elementy ruchome (zawiasy, zamki, zapadki) należy przesmarować (smarem stałym) co 6 miesięcy.

Samozamykacze wolno stosować wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem oraz instrukcją producenta, tj. do zamykania drzwi przymykowych po ich uprzednim ręcznym otwarciu.

Nie należy przepinać, skręcać oraz przekładać samozamykacza i jego elementów do celów ograniczających otwarcie skrzydła i innych (pod groźbą utraty gwarancji).

Jeśli z powodu okoliczności budowlanych nie można wykluczyć uderzenia skrzydła drzwiowego o ramę w pobliżu osi obrotu skrzydła, uwzgl. w przypadku samozamykaczy drzwiowych z szyną ślizgową, należy umieścić po stronie przeciwnej zawiasom odbój ograniczający maksymalny kąt otwarcia drzwi (nieodpowiednie zamontowanie odboju spowoduje trwałe uszkodzenia skrzydła – zalecany montaż przez wykwalifikowane firmy montażowe). Nie należy w trakcie eksploatacji rozpinąć ramienia od głowicy lub szyny (pod groźbą utraty gwarancji).

Co najmniej dwa razy w roku powinno się: przesmarować części ruchome (np. ramie), sprawdzić regulację i prawidłowość poruszania się drzwi. W przypadku samozamykaczy drzwiowych instalowanych z blokadą otwarcia drzwi należy przestrzegać przewidzianych przepisami czynności kontrolnych, nadzorczych i konserwacyjnych.

Nieprawidłowe użytkowanie samozamykaczy może powodować zagrożenia:

- przeszkody w przebiegu zamykania → np. ocierające się drzwi, zakleszczające się uszczelki, ciężko zamykające się zamki
- niewłaściwa regulacja → np. silne dobijanie skrzydła drzwiowego
- chwytanie ręką między ościeżnicą i skrzydłem → niebezpieczeństwo zranienia.

- rozpinanie ramienia od głowicy lub szyny → uszkodzenia skrzydła, zamka, blachy zaczepowej, uszczelki, utrata stabilności ościeżnicy itd.
- niewłaściwy wybór wielkości samozamykacza → np. silne dobijanie skrzydła drzwiowego lub nie domykanie się skrzydła drzwiowego

Okresowe przeglądy techniczne powinny być potwierdzone pisemnie adnotacją w Karcie Gwarancyjnej lub innym dokumentem, w którym muszą się znaleźć: data przeglądu, imię i nazwisko osoby dokonującej przeglądu, opis dokonanych czynności, podpis i pieczęć osoby dokonującej przeglądu.

II. GWARANCJA PRODUCENTA

WARUNKI GWARANCJI

1. Producent/dostawca - firma Doortrade Sp. z o.o. zapewnia dobrą jakość i sprawne działanie dostarczonych / zamontowanych wyrobów.
2. Producent zapewnia gwarancję na dostarczony / zamontowany wyrób przez okres wyszczególniony w Karcie Gwarancyjnej.
3. Gwarancja obowiązuje od chwili sporządzenia końcowego protokołu zdawczo – odbiorczego lub od momentu przekazania DTR z Gwarancją Producenta.
4. Gwarancją objęte są wady wynikłe z przyczyny tkwiącej w sprzedanej usłudze i zastosowanych materiałach.
5. Ujawnione w tym okresie wady, które uniemożliwiają poprawne działanie drzwi, będą usuwane w ciągu 21 dni od daty zgłoszenia.
6. Wady ujawnione w okresie gwarancyjnym będą usuwane bezpłatnie.
7. O sposobie usunięcia wad decyduje Producent.
8. Drzwi będące na gwarancji, w których stwierdzi się wady uniemożliwiające dalszą eksploatację i brak możliwości technicznych ich usunięcia, zostaną wymienione na pełnowartościowe.
9. Gwarancja nie obejmuje czynności, które powinien wykonać sam Nabywca, określonych w Dokumentacji Techniczno - Ruchowej.
10. Wszelkie naprawy w okresie gwarancji wykonane przez osoby nieupoważnione spowodują utratę gwarancji.

11. Producent jest zwolniony ze wszelkich zobowiązań gwarancyjnych w przypadku gdy:

- a) Drzwi posiadają uszkodzenia mechaniczne / niewłaściwa eksploatacja lub dewastacja,
- b) Nabywca dokonał zmian konstrukcyjnych / przeróbki we własnym zakresie,
- c) Powstały wady w wyniku niezgodnej z DTR pracą / konserwacja drzwi, nieprawidłowa ingerencja w działanie samozamykaczy,
- d) Nie zostanie wykonany przegląd okresowy przez Producenta lub firmę posiadającą jego autoryzację.

Każda naprawa usterki powstałej z przyczyn wymienionych w pkt. 11 będzie dokonywana na koszt Reklamującego.

12. Regulacja samozamykaczy nie podlega usługom gwarancyjnym i jest w zakresie czynności konserwacyjnych użytkownika.

13. W przypadku nieuzasadnionego zgłoszenia reklamacyjnego koszty z nim związane ponosi Nabywca.

14. Karta gwarancyjna wraz z rachunkiem lub fakturą stanowi jedyną podstawę do realizacji uprawnień gwarancyjnych. W przypadku zgubienia lub zniszczenia duplikaty nie będą wydawane.

15. Warunkiem utrzymania gwarancji dłuższej niż 12 miesięcy jest dokonywanie okresowych przeglądów gwarancyjnych nie rzadziej niż co 12 miesięcy. Przeglądy są odpłatne i muszą być wykonane przez Producenta lub jego autoryzowany serwis.

16. Przestrzeganie terminów leży w gestii użytkownika. Potwierdzenie wykonania przeglądu musi zostać każdorazowo odnotowane w Karcie Gwarancyjnej oraz przekazane w terminie do 2 tygodni od zdarzenia do Przedstawiciela Producenta w formie kserokopii lub skanu podstemplowanej przez przedstawiciela użytkownika tabeli przeglądów okresowych .

17. Zgłoszenie reklamacji, usterki lub przeglądu musi być dostarczane w formie pisemnej pocztą, faksem lub e-mailem z niezbędnymi informacjami:

- ✓ dokładny adres pod którym będą wykonywane czynności
- ✓ opis zgłoszenia (usterka, zamówienie, przegląd, itp.)
- ✓ telefon kontaktowy z osobą upoważnioną
- ✓ dokładny adres z nr NIP do wystawienia faktury VAT (jeżeli koszty związane z naprawą usterki, dostarczeniem materiału lub przeglądem pokrywać będzie Nabywca)

KARTA GWARANCYJNA

NABYWCA / UŻYTKOWNIK :

MIEJSCE WBUDOWANIA :

DATA SPRZEDAŻY : wg daty na Prot. Odbioru Końcowego

WYRÓB : Drzwi stalowe płaszczowe Andreu.

OKRES GWARANCJI : na konstrukcję i powłokę lakierniczą 24 miesiące
na akcesoria 12 miesięcy

.....
PIECZĄTKA I PODPIS PRODUCENTA

PRZEGLĄDY OKRESOWE			TAB NR 1
DATA:	WYKONAŁ:	OPIS CZYNNOSCI	PODPIS I PIECZĘĆ ADMINISTRATORA OBIEKTU

