



Centurion-R sp. z o.o.
ul. Łany 1, 38-500 Sanok

KARTA GWARANCYJNA

1. Nazwa i adres gwaranta:

„Centurion-R” sp. z o.o. z siedzibą: ul. Łany 1, 38-500 Sanok, wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego Sądu Rejonowego w Rzeszowie Wydział XII Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000116328, zwany dalej „Centurion-R” spółka z o.o.” albo „Gwarantem”.

2. Przechowywanie i transport

Wyrób należy transportować tylko w opakowaniu fabrycznym, pojazdami chroniącymi przed wilgocią. Wyrób należy przechowywać w pomieszczeniu suchym. Transport i przechowywanie: w pozycji poziomej na paletach lub zapakowane w skrzyniach.

3. Użytkowanie i konserwacja

Do czyszczenia i konserwacji używać należy łagodnych środków (nie rozpuszczalników). Wskazane jest pokrycie uszczelek cienką warstwą wazeliny. Wyrób produkowany jest z materiałów drewnopochodnych i drewnopodobnych, dlatego należy ograniczyć ich kontakt z wilgocią. Stosowanie taśm malarskich jest dopuszczalne tylko na okres niezbędny do przeprowadzenia prac jednak nie dłuższy niż zaleca producent taśm. (Uwaga: większość dostępnych na rynku taśm winno być usunięte do 1/2 godz. Od czasu ich przyklejenia)

Gwarant zaleca niestosowanie taśm malarskich ze względu na ryzyko uszkodzenia powłok dekoracyjnych ościeżnicy.

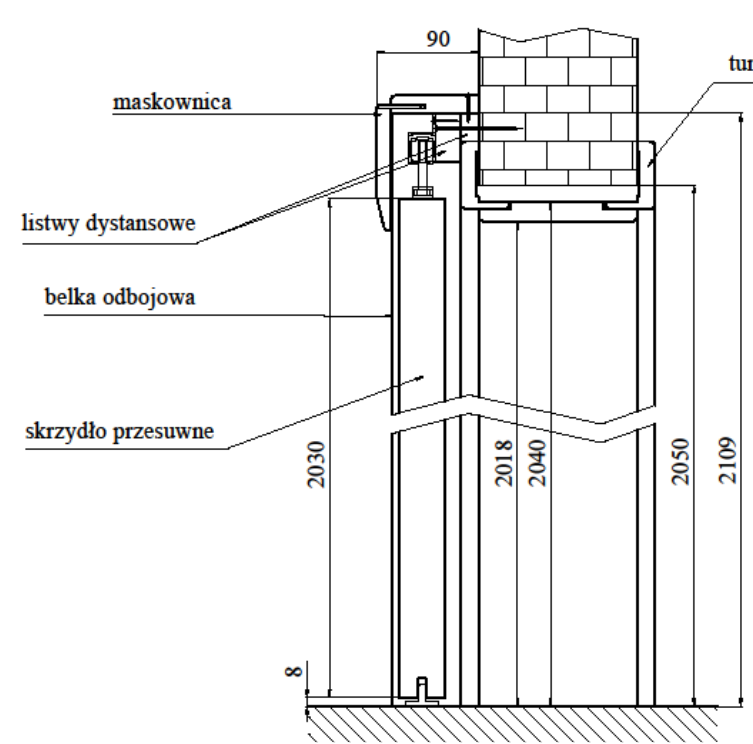
4. Warunki gwarancji

1. „Centurion-R” sp. z o.o. gwarantuje, że wyprodukowany wyrób spełnia wymagania jakościowe określone w : Krajowej Ocenie Technicznej ITB-KOT-2017/0085 wydanie 1 Drzwi wewnętrzne wejściowe i wewnątrzlokalowe systemu Centurion-R
2. „Centurion-R” sp. z o.o. udziela 12 miesięcznej gwarancji od dnia zakupu, nie dłużej niż 18 miesięcy od daty produkcji. Obowiązki gwaranta są realizowane wyłącznie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
3. Podstawą uznania gwarancji jest KARTA GWARANCYJNA wydana przez gwaranta potwierdzona przez sprzedawcę lub KARTA GWARANCYJNA i dowód zakupu.
4. Gwarant oświadcza, iż w okresie obowiązywania gwarancji wyrób spełniał będzie właściwości wskazane w normach jakościowych, o których mowa w ust. 1 warunków gwarancji.
5. W przypadku uznania roszczeń gwarancyjnych, Gwarant jest obowiązany do usunięcia wady fizycznej wyrobu lub do dostarczenia wyrobu wolnego od wad, jeżeli wady te ujawnią się i zostaną zgłoszone w ciągu terminu określonego w gwarancji. O sposobie załatwienia roszczeń z tytułu gwarancji decyduje Gwarant. Gwarant winien rozpoznać reklamację w terminie 14 dni od jej zgłoszenia i powiadomić Kupującego o sposobie jej załatwienia.
6. Kupujący jest uprawniony do zgłoszenia reklamacji opartej o roszczenia gwarancyjne wyłącznie przedsiębiorcy, który dokonał sprzedaży wyrobu oraz wydał niniejszą kartę gwarancyjną. Kupujący może wykonywać uprawnienia z tytułu niezgodności towaru z umową, bądź rękojmi za wady fizyczne rzeczy, niezależnie od uprawnień wynikających z gwarancji.
7. Udzielona gwarancja na sprzedany towar nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiera uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towarów z umową, uregulowaną ustawą z dnia 27 lipca 2002 roku o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej oraz o zmianie Kodeksu cywilnego (w przypadku sprzedaży na rzecz osoby fizycznej nabywającej towar w celu niezwiązanym z działalnością zawodową lub gospodarczą), bądź wynikających z rękojmi uregulowanej przepisami ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 roku Kodeks cywilny (w przypadku sprzedaży na rzecz innych podmiotów).
8. Transport, magazynowanie, montaż i użytkowanie musi odbywać się wg instrukcji.
9. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za:
 - 1) uszkodzenia mechaniczne nie stwierdzone przy odbiorze a mogące wystąpić w trakcie złego i niezgodnego z zaleceniami transportu, przechowywania, montażu lub użytkowania,
 - 2) wady i uszkodzenia wyrobu powstałe wskutek przeróbek oraz zmian dokonanych przez Kupującego.
10. Sprawy sporne wynikające z niniejszej umowy gwarancyjnej rozstrzyga sąd właściwy dla Centurion-R sp. z o.o.

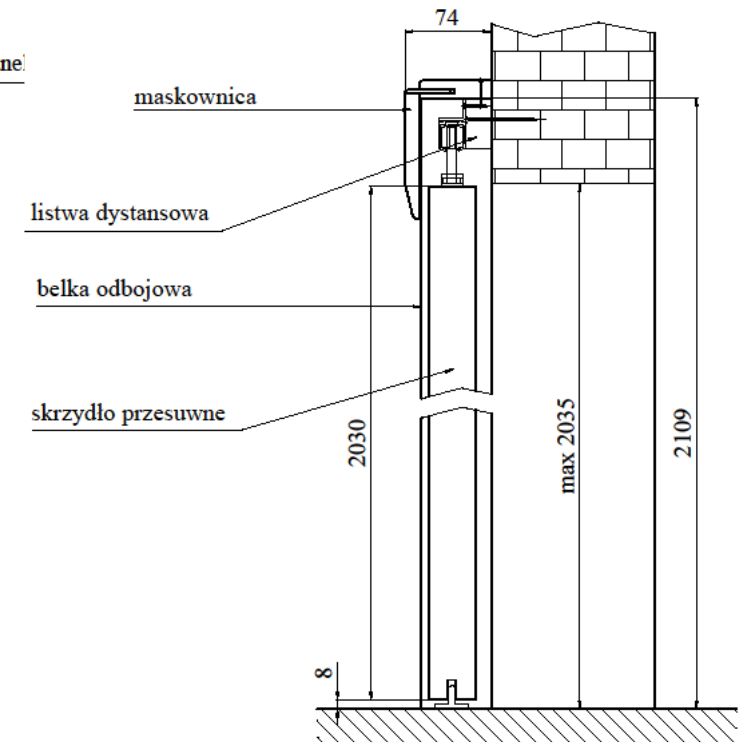
KARTA GWARANCYJNA

Odcinek do zgłoszenia reklamacji.

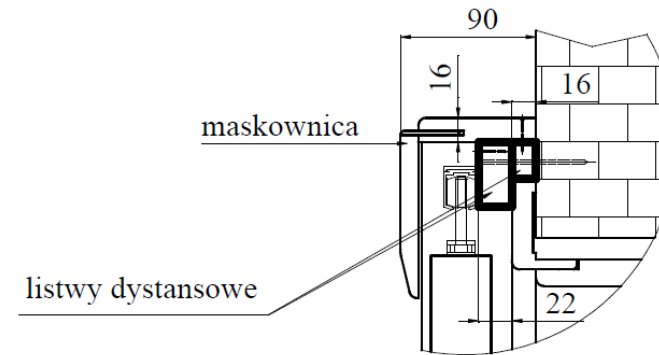
wypełnia producent		wypełnia sprzedawca	
Wyrób	Faktura	Nr.....
Data produkcji	Data sprzedaży
Kontrola jakości		Sprzedawca	
	pieczęć		pieczęć i podpis



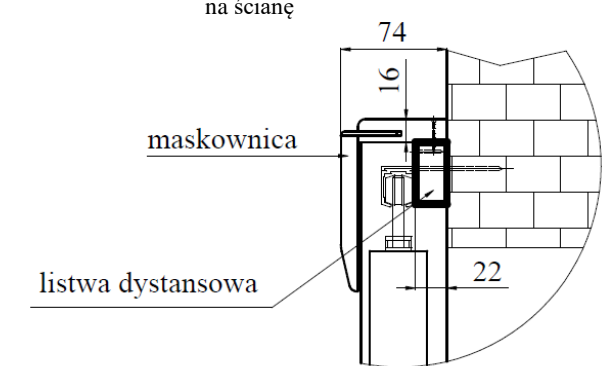
Rys. 1. Kompletny system mocowany z użyciem tunelu regulowanego



Rys. 2. Kompletny system mocowany bezpośrednio na ścianę



Rys. 1.1. Mocowanie belki odbojowej w wersji z tunelem



Rys. 2.1. Mocowanie belki odbojowej w systemie przesuwным bez tunelu



Centurion-R sp. z o.o.
ul. Łany 1, 38-500 Sanok

INSTRUKCJA MONTAŻU SYSTEMÓW PRZESUWNYCH NAŚCIENNYCH

Przed przystąpieniem do montażu zestawu sprawdź kompletność i zgodność z zamówieniem

Zawartość kompletnego systemu przesuwnego:

- belka odbojowa,
- skrzydło przesuwne,
- prowadnica z wózkami jezdny i ukuciami,
- dwie listwy dystansowe o wymiarze 16x26,5 mm i 22x45 mm (system naścienny z tunelem), jedna listwa dystansowa o wymiarze 22x45 mm (system bezpośrednio na ścianę), listwy dystansowe kompletowane są razem z maskownicą,
- zamek hakowy,
- tunel (obudowa muru).

W przypadku wyboru skrzydła z zamkiem hakowym w belce odbojowej wyfrezowane jest gniazdo na zaczep.

MONTAŻ

1. Rozpakować karton z systemem przesuwным sprawdzając:

- jakość wykonania elementów
- dokładność wykonania,
- kompletność.

Karton z systemem należy przechowywać i transportować w pozycji poziomej na płaskiej powierzchni, zabezpieczając przed uszkodzeniem i wilgocią.

UWAGA

Przystąpienie do montażu jednoznacznie wskazuje, że system przesuwny zostały odebrane pod względem jakościowym i kompletności oraz, że nie stwierdzono wad jawnych.

2. Prawidłowe ustawienie i zamontowanie systemu ma istotny wpływ na długotrwałe i poprawne działanie produktu dlatego montaż powinna wykonać wyspecjalizowana grupa montażowa.
3. Na przygotowanym, równym podłożu rozpakować zestaw. Tunel (wersja systemu naściennego z tunelem) zamontować według instrukcji montażu producenta załączonej w opakowaniu. Belki pionowe ułożyć pod kątem prostym z belką poziomą. Osadzić łączniki listew opaskowych. Dokręcić wkręty łącząc zwracając uwagę na dokładność połączeń listew opaskowych od strony okleinowanej.
4. Stawiamy tunel w pozycji pionowej, po czym przy pomocy ścisków stolarskich łączymy belkę odbojową z tunelem licując je od strony zewnętrznej. Poprzez opaskę skręcamy belkę z tunelem od strony wewnętrznej za pomocą wkrętów (rys. 1.1). W przypadku wersji bez tunelu, belkę odbojową wkręcamy bezpośrednio do ściany za pomocą wkrętów w miejscach wcześniej wywierconych otworów (rys. 2.1).
5. Wstawiamy skręcony zestaw w otwór w murze i za pomocą klinów ustawiamy zwracając uwagę na zachowanie pionów, poziomów i kątów prostych. Blokujemy tunel za pomocą rozpórek i wstrzykujemy piankę punktowo. Po wyschnięciu pianki kontrolujemy ustawienia i uzupełniamy piankę. Następną czynnością jest zamknięcie tunelu kątownikami regulacyjnymi.

6. Na górze skrzydła przykręcamy mocowania wózków (pamiętając, żeby otwory były otwarte od strony ściany), a pod skrzydłem listwę aluminiową przycinając ją na wymiar. Następnie montujemy w poziomie listwę dystansową 16x26,5 mm opierając ją na górnej części tunelu, a koniec licując z tunelem i belką odbojową. Na tak zamontowany dystans przykręcamy za pomocą wkrętów drugą listwę dystansową 22x45 mm licując góry dystansów i końce. W wersji bez tunelu montujemy jedną listwę dystansową 22x45 mm i przykręcamy ją za pomocą wkrętów do ściany (rys. 1, 2). Przygotowujemy system jezdny uzbrajając go w wieszaki, po czym poprzez dystanse za pomocą wkrętów mocujemy do ściany, licując górę wieszaków z dystansami. Uzbrajamy wózki jezdne i wsuwamy je w system jezdny. Na tak przygotowany system wieszamy skrzydło drzwiowe i skręcamy. Pod skrzydłem wyznaczamy miejsce do zamontowania prowadnika dolnego (przy maksymalnym zamknięciu i otwarciu drzwi musi pozostać pod drzwiami). Montujemy prowadnik dolny 4 kołkami rozporowymi (lub wkrętami) w zależności od podłogi.
7. Otwarcie i zamknięcie skrzydła regulujemy ogranicznikami górnymi (tak aby skrzydło nie uderzało w belkę odbojową). Przyleganie skrzydła do belki odbojowej i odległość od podłogi regulujemy śrubami na wózkach jezdnych.
8. Kompletny kątownik maskujący nakładamy na górę systemu przesuwnego i przykręcamy od góry w otwory wcześniej wywiercone 3 wkrętami do listwy dystansowej lub przykleić na kleju montażowym..

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Wyrób należy transportować tylko w opakowaniu fabrycznym, pojazdami chroniącymi wyrób przed wilgocią i przechowywać w pomieszczeniach suchych. Transportować i przechowywać w pozycji poziomej na paletach lub zapakowane w skrzyniach.

UŻYTKOWANIE I KONSERWACJA

Do czyszczenia i konserwacji używać należy łagodnych środków (nie rozpuszczalników). Wskazane jest pokrycie uszczelki cienką warstwą wazeliny. Wyroby produkowane są z materiałów drewnopochodnych, dlatego należy ograniczyć do minimum ich kontakt z wilgocią.

Stosowanie taśm malarskich jest dopuszczalne tylko na okres niezbędny do przeprowadzenia prac jednak nie dłużej niż zaleca producent taśm. (Uwaga: większość dostępnych taśm winno być usunięte do ½ godz. od czasu ich przyklejenia). Gwarant zaleca niestosowanie taśm malarskich ze względu na ryzyko uszkodzenia powłok dekoracyjnych ościeżnicy.

W trakcie użytkowania drzwi należy poddawać okresowym przeglądom i konserwacji przez wykwalifikowaną ekipę montażową, co najmniej raz w roku.

KRAJOWA OCENA TECHNICZNA
ITB-KOT-2017/0085 wydanie 1
Drzwi wewnętrzne wejściowe
i wewnątrzlokalowe systemu CENTURION-R

