

/PL/ INSTRUKCJA MONTAŻU DRZWI ZEWNĘTRZNYCH

/HU/ BESZERELÉSI ÚTMUTATÓ KÜLTÉRI AJTÓKHOZ

/CZ/ NÁVOD K MONTÁŽI VNĚJŠÍCH DVEŘÍ

/SK/ NÁVOD NA MONTÁŽ VONKAJŠÍCH DVEŘÍ

/EN/ ENTRANCE DOOR INSTALLATION MANUAL

/RO/ INSTRUȚIUNI DE MONTARE PENTRU UȘILE EXTERIOARE

/FR/ INSTRUCTIONS DE MONTAGE DES PORTES EXTÉRIEURES

/HR/ UPUTE ZA UGRADNJU VANJSKIH VRATA

/PL/ Drzwi stalowe przeznaczone są do montażu jako drzwi zewnętrzne budynku oraz wewnętrzne w budynkach mieszkalnych.

CZYNNOŚCI PRZED MONTAŻEM:

W celu prawidłowego montażu należy wykonać czynności opisane w dziale MONTAŻ oraz sprawdzić zawartość załączonego комплекtu elementów potrzebnych do prawidłowego montażu i eksploatacji drzwi.

ZAWARTOŚĆ:

- ościeżnica z progim
- skrzydło drzwiowe
- okucia
- instrukcja montażu

PRZED MONTAŻEM NALEŻY PRZYKOTOWAĆ:

- wiertarkę udarową i ościeżnicy oraz montujemy wkładki i szylidy.
- młotek
- wiertło
- wkrętarkę z zestawem bitów
- dyble montażowe (dyble należy dostosować do rodzaju muru. Zalecany rozmiar 10x140)
- kliny montażowe
- miarkę
- poziomiec
- zestaw kluczy imbusowych
- piankę montażową (niskoprężną)

Przed przystąpieniem do pracy należy sprawdzić poprawność wykonania otworu, do którego montowane będą nasze drzwi.

W trakcie kontroli uwzględniamy:

- szerokość
- wysokość
- przekątne
- piony ścian bocznych otworu montażowego.

OGLEDZINY:

Niezwłocznie po zakupie towaru należy sprawdzić wygląd zewnętrzny skrzydła, ościeżnicy oraz części, zweryfikować pracę zawiasów, zamków oraz poprawność otrzymanego zestawu okuć w zależności od potrzeby odpowiedniego kierunku montażu drzwi. W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek niezgodności lub wad prosimy przerwać wszelkie prace montażowe i zgłosić reklamację w punkcie sprzedaży. Montaż wadliwych drzwi lub posiadających niezgodności jakościowe jest równoznaczny z akceptacją ich stanu wizualnego. Wszelkie uszkodzenia mechaniczne zgłoszone po zamontowaniu nie będą uwzględniane. Weryfikacji należy bezwzględnie dokonać w pozycji poziomej, najlepiej na kartonach w których zostały dostarczone drzwi. Proszę zwrócić uwagę, że ościeżnice mogą ulec porysowaniu jeśli podłożę jest twarde bądź zasypane piaskiem czy kamieniami.

MONTAŻ:

- prace rozpoczynamy od demontażu skrzydła drzwiowego z ościeżnicy.
- zdemontowaną ościeżnicę osadzamy w murze. Rozpoczynając od usztywnienia w murze belki zawiasowej, ościeżnicę pionujemy oraz usztywniamy za pomocą dybli montażowych. Zaleca się aby powierzchnia ościeżnicy licowała się z powierzchnią ściany. (ościeżnica posiada gotowe otwory do montażu dybli)

UWAGA! Próg nie powinien wystawać ponad docelową powierzchnię podłogi więcej niż 20 mm.

- pozycję ościeżnicy stabilizujemy za pomocą klinów, wykonujemy kontrolę pionów, przekątnych, wymiarów wewnętrznych oraz kątów prostych ościeżnicy. W razie konieczności dokonujemy niezbędnych poprawek.
- montujemy uszczelkę w ościeżnicy
- skrzydło zawieszamy/montujemy na zawiasach. Kontrolujemy szczeliny między skrzydłem a ościeżnicą, doleganie uszczelki, prawidłową pracę zamków i języka zaczepowego. Prawidłowo zamontowane drzwi podczas otwarcia nie powinny samoczynnie zmieniać swojego położenia
- Szczeliny pomiędzy murem a ościeżnicą wypełniamy pianką montażową, nie pozostawiając wolnych przestrzeni. Po odczekaniu odpowiedniego czasu przewidzianego przez producenta pianki montażowej usuwamy kliny i uzupełniamy pozostałe powstałe przestrzenie pianką montażową.
- zabezpieczamy gniazda bolców anty-wyważeniowych plastikowymi kapslami lub zaślepkami samoprzylepnymi.
- dla końcowego efektu wizualnego należy dokonać obróbki tynkarskiej (zgodnie z PN-70/B-10100)
- **dotyco po wykonaniu powyższych czynności tynkarskich zrywamy folię ochronną (transparentną) ze skrzydła i ościeżnicy oraz montujemy wkładki i szylidy.**
- nadmiar pozostałej powierzchni klejowej po zdjęciu folii ochronnej należy usunąć za pomocą rozpuszczalnika cytrynowego. **UWAGA:** nie należy do czyszczenia drzwi używać środków żrących typu rozpuszczalnik, rozcieńczalnik etc. Użycie takiego środka może uszkodzić powierzchnię.
- w celu uniknięcia uszkodzenia drzwi podczas ich pełnego otwarcia (uderzenie o ścianę etc.) należy zamontować dodatkowy odbojnik zapobiegający ich uszkodzeniu. Umieszczenie odbojnika do drzwi pomiędzy 90 a 100 stopni rozwarcia, w odległości odpowiadającej 2/3 (dwie trzecie) szerokości drzwi mierząc od strony zawias. Brak montażu odbojnika i przypadkowe rozwarcie drzwi powyżej 120 stopni może uszkodzić mocowanie drzwi w miejscu zawias.
- zaleca się minimalną odległość 150 cm montaż drzwi od źródła ciepła, mniejsza odległość może spowodować uszkodzenie powierzchni PVC.

UŻYTKOWANIE I KONSERWACJA

Podczas użytkowania drzwi należy pamiętać o kilku podstawowych zasadach użytkowania. Zapewni to prawidłowe funkcjonowanie drzwi przez długie lata.

- nie należy uszkadzać powierzchni drzwi ostrymi przedmiotami lub środkami chemicznymi powodującymi zadrapania i przebarwienia.
- nie należy narażać drzwi na bezpośrednie i długotrwałe oddziaływanie promieniowania słonecznego (konieczne jest zadzielenie nie mniejsze niż 1m).
- należy unikać kontaktu stolarzy z przedmiotami gorącymi, np. grzejnik, żelazko itd. Mini mała odległość montażu od źródła ciepła nie powinna być mniejsza niż 1,5 m.
- do czyszczenia stolarzy nie należy używać mocnych detergentów oraz młeczka i past do czyszczenia. Użycie takich środków może spowodować uszkodzenie powierzchni.
- Wskazana jest konserwacja uszczelki oraz zawiasów i zamków raz w roku lub po około 20 tysiącach cykli otwarcia.

TRANSPORT, PRZECHOWYWANIE I RECYCLING

Do momentu montażu drzwi należy transportować i przechowywać w oryginalnych opakowaniach w wentylowanych pomieszczeniach o niskiej wilgotności powietrza w pozycji pionowej. Drzwi nie mogą być narażone na wysokie temperatury wynikające z bliskości urządzeń grzewczych a także zabezpieczone przed potencjalnymi zagrożeniami ze strony fizycznych uszkodzeń. Po wykonaniu montażu drzwi, elementy nadające się do ponownego przetworzenia należy odpowiednio posegregować i wyrzucić do pojemników odpowiadających ich przeznaczeniu.

/HU/ Az acélajtók kültéri bejárati ajtóként, valamint társasházi épületek lépcsőházi ajtójaként való beépítésére szolgálnak.

BESZERELÉS ELŐTTI TEENDŐK:

A megfelelő összeszereléshez kövesse a „BÉEPÍTÉS” fejezetben leírt lépéseket, és ellenőrizze a mellékelt tartozéksomagok tartalmát, amely az ajtó megfelelő összeszereléséhez és működéséhez szükséges.

TARTALOM:

- küszöbvel ellátott ajtókeret
- ajtólap
- szerelvények
- szerelési útmutató

A BEÉPÍTÉSHEZ SZÜKSÉGES ESZKÖZÖK:

- ütvető
- kalapács
- fűrő
- csavarhúzó bitkészlettel
- szerelő tiplik (a dübeleket a fal típusához kell igazítani. Javasolt méret 10x140)
- rögzítő ékek
- mérőszalag
- vízmérték
- hatszögletű kulcskészlet
- szerelőháb (alacsony nyomású)

A munka megkezdése előtt ellenőrizze annak a furatnak a helyességét, amelyre az ajtót rögzítjük.

Az ellenőrzés során figyelembe vesszük:

- szélességet
- magasságot
- diagonal vonalokat
- a beépítési falnyílás oldalfalainak párhuzamosságát.

ELLENŐRZÉS:

A termék megvásárlása után azonnal le kell ellenőrizni az ajtószármay, a tokot, és az alkatrészek sérülékenységét, esztétikai állapotát, a zsanérok, zárok működését és a kapott beépítési csomag helyességét, az ajtó beépítési irányának megfelelően. Amennyiben bármilyen eltérést vagy hibát észlelnék, kérjük, állítson le minden szerelési munkát és nyújtson be reklamációt a termék megvásárlásának a helyén. A hibás, vagy minőségű eltérésekkel rendelkező ajtók beszerelése egyenértékű a megjelenési állapot elfogadásával. A beépítés után bejelentett mechanikai sérüléseket nem áll módunkban elfogadni. Az ellenőrzést feltétlenül vízszintes helyzetben kell elvégezni, lehetőleg azokon a kartondobozokon, amelyekben az ajtót szállították. Kérjük, vegye figyelembe, hogy az ajtókeretek megkarcolódhatnak, ha a talaj kemény, vagy homokkal vagy kövekkel borított.

BEÉPÍTÉS:

- a munkát az ajtólap tokról való leszerelésével kezdjük.
- helyezze be a leszerelt ajtókeretet a falba. A falban lévő gerenda merevítésétől kezdve a keret vízmérték segítségével, és merevítés rögzítődübelekkel történik. Javasoljuk, hogy a keret felülete egy szintben legyen a falfelülettel (a keretben kész furatok vannak a tiplik beszereléséhez).
- FIGYELEM! A küszöb nem érhet túl 20 mm-nél nagyobb mértékben a padló felülete fölé.
- a keret helyzetét ekekkel stabilizáljuk, ellenőrizzük a keret függőleges, átlós, belső méreteit és derékszögeit. Szükség esetén elvégezzük a szükséges korrekciókat.
- szerelje be a tömítést a keretbe
- akassza/szerelje fel a szármay zsanérokra. Ellenőrizzük a szármay és a keret közötti hézagokat, a tömítések tapadását, a zárok és a rögzítőnyelv helyes működését. A helyesen beszerelt ajtó nyitáskor nem változtathatja meg automatikusan a helyzetét
- A fal és a keret közötti rést szerelőhábbal töltsé ki úgy, hogy ne maradjon rés. A szerelőháb gyártója által biztosított megfelelő száradási idő után távolítsa el az ékeket. Amennyiben még van olyan hely, ahol rés van, töltsé ki szerelőhábbal.
- miutánag kupakkal vagy öntapadó dugókkal rögzítjük a csavaraljazatokat.
- ezt követően kell a vakolást elvégezni (PN-70 / B-10100 szerint)
- **csak a fent említett vakolási munka elvégzése után távolítsuk el a fóliát az ajtószármayról és a keretről, és szereljük be a zárbereteket, alkatrészeket**
- amennyiben az ajtón felesleges ragasztófelület marad a védőfólia eltávolítása után, citromos szerrel távolítsuk el. MEGJEGYZÉS: ne tisztítsa az ajtót maró hatású szerekkel, például oldószerrel, higítóval stb. Az ilyen szer használata károsíthatja a felületet.
- annak érdekében, hogy elkerüljük az ajtó sérülését teljesen kinyitott állapotban (falnak ütközés, stb.), egy további támasztót kell felszerelni a sérülések elkerülése érdekében.

Az ajtómegállót a 90 és 100 fokos nyitás között kell elhelyezni, az ajtó szélességének 2/3-án (kétharmadán), a zsanér felől mérve. Az ajtóátló felszerelésének elmulasztása és az ajtó 120 foknál nagyobb szögben történő véletlen kinyitása esetén az ajtózár a zsanér helyén megsérülhet.

- az ajtó, és lakóter belső hőfórrása között legalább 150 cm távolság javasolt, ennél kisebb távolság károsíthatja az ajtó PVC felületét.

HASZNÁLAT ÉS KARBANTARTÁS:

Az alábbi pontokban összegyűjtöttük azokat a használat közbeni szabályokat, amelyek biztosítják az ajtó hosszú éveken keresztül megfelelő működését.

- Ne sértsé meg az ajtó felületét éles tárgyakkal, és ne tisztítsa olyan vegyszerekkel, amelyek karcolást vagy elszíneződést okozhatnak.
- az ajtót ne tegye ki közvetlen és hosszú távú napsugárzás hatásának (legalább 1 m-es tetőfedés szükséges).
- Kerülje az ajtó érintkezését forró tárgyakkal, mint pl. radiátor, vasaló stb. A minimális beépítési távolság a hőforrástól nem lehet kevesebb 1,5 m-nél.
- a tisztításhoz ne használjon erős tisztítószerket, tisztítótejet és pasztákat. Az ilyen szerek használata károsíthatja a felületet.
- A tömítéseket, zsanérokat és a záratk tanácsos évente egyszer, vagy körülbelül 20 000 nyitási ciklus után karbantartani.

SZÁLLÍTÁS, TÁROLÁS ÉS ÚJRAHASZNOSÍTÁS

Az ajtó beszerelésig az ajtót eredeti csomagolásban, szellőztetett, alacsony páratartalmú helyiségekben, függőleges helyzetben kell szállítani és tárolni. Az ajtót nem lehet kitenni a fűtőberendezések közelségéből adódó magas hőmérsékletnek, és meg kell védeni a fizikai sérülések lehetséges veszélyeitől. Az ajtó összeszerelése után az újrahaznosításra alkalmas elemeket megfelelően szét kell választani és a rendeltetésüknek megfelelő konténerekbe kell dobni.

/CZ/ Ocelové dveře jsou určeny k montáži jako vnější dveře budov a vnitřní dveře v obytných budovách.

KROKY PŘED MONTÁŽÍ:

Pro správnou instalaci postupujte podle pokynů popsanych v části INSTALACE a zkontrolujte obsah přiložené sady položek potřebných pro správnou instalaci a provoz dveří.

OBSAH:

- rám dveří s prahem
- dveřní křídlo
- kování
- montážní návod

PŘED MONTÁŽÍ BYSTE SI MĚLI PŘIPRAVIT

- příklepová vrtáčka
- hammer
- vrták
- šroubovák se sadou bitů
- montážní hmoždinky (hmoždinky musí být přizpůsobeny typu zdvia. Doporučení rozměr: 10x140)
- montážní kliny
- měřicí páska
- vodní váhu
- sada imbusových klíčů
- montážní pěna (nizkoexpanzní)

Před zahájením prací je nutné zkontrolovat správnost otvoru, do kterého budou naše dveře namontovány.

Při kontrole bereme v úvahu:

- sířka
- výřka
- diagonály
- svislost bočních stěn montážního otvoru.

KONROLA PŘED MONTÁŽÍ:

Ihned po zakoupení zboží zkontrolujte vnější vzhled křídla, rámu a dílů, ověřte funkčnost závěsů, zámků a správnost obdržené sady kování v závislosti na potřebě vhodné směru otevírání a dané montáže dveří. Pokud zjistíte jakékoli nesrovnalosti nebo závady, přeřete veškeré instalační práce a podjeřte reklamaci na prodejním místě. Montáž vadných dveří nebo dveří s kvalitativními odchylkami se rovná akceptací jejich vizuálního stavu. Mechanická poškození nahlášená po instalaci nebudou brána v úvahu. Ověření se musí provádět ve vodorovné poloze, nejlépe na kartonových krabicích, ve kterých byly dveře dodány. Vezměte prosím na vědomí, že rámy dveří se mohou poškrábat, pokud je povrch tvrdý nebo pokrytý pískem či kameny.

MONTÁŽ:

- Práce začíná demontáží dveřního křídla z rámu dveří.
 - Vymutá záručen se upevní do zdi. Začneme ztužením nosníku závěsu ve zdvu, rám svíse postavíme a upevníme montážními hmoždinkami. Doporučuje se, aby byl povrch rámu v jedné rovine s povrchom stěny. (rám má pripravené otvory pro montážní hmoždinky).
- POZOR:** Prah by neměl vyčnívat více než 20 mm nad cílový povrch podlahy.

- Stabilizujte polohu rámu pomocí klínů a zkontrolujte svíslce, úhlopříčky, vnitřní rozměry a pravé úhly rámu. V případě potreby provedeme potřebné opravy.
- instalujeme těsnění do rámu
- křídlo je zavěšeno/montováno na závěsech. Kontrolujeme mezery mezi křídlem a rámem, těsnost těsnění, správnou funkci zámků a zachycení jazyčku. Správně namontované dveře by neměly během otevírání měnit svou polohu.
- Mezera mezi stěnou a rámem musí být vyplněna montážní pěnou bez volných míst. Po uplynutí vytvrdnutí montážní pěny stanovené výrobcem, klíny odstraníme a zbývající mezery vyplníme montážní pěnou.
- zajistíte zásuvky protiváhových šroubů plastovými krytkami nebo samolepicími zátkami.
- pro konečný vizuální efekt by měly být provedeny omítky (podle PN-70/B-10100).
- **teprve po dokonění výše uvedených omítačích prací by měla být z křídla a rámu odstraněna fólie a instalovány vložky a rozety.**
- Prebytočný povrch lepidla, který zůstal po odstranění ochranné vrstvy, je třeba odstranit čističím prostředkem

UPOZORNĚNÍ: K čištění dveří nepoužívejte žíravinu, jako jsou rozpouštědla, ředidla apod. Použití těchto prostředků může poškodit povrch.

- aby nedošlo k poškození dveří při jejich plném otevření (náraz do zdi apod.), je nutné nainstalovat přídavný nárazník, který zabrání poškození. Umístíte nárazník dveří mezi 90 a 100 stupni otevření ve vzdálenosti odpovídající 2/3 (dvěma třetinám) šířky dveří, měřeno od strany závěsu. Při nenainstalování zářezky dveří a náhodném otevření dveří nad 120 stupňů může dojít k poškození upevňovacího vrtáku v místě závěsu.
- doporučujeme instalovat dveře v minimální vzdálenosti 150 cm od zdroje tepla, menší vzdálenost může způsobit poškození povrchu PVC.

POUŽITÍ A ÚDRŽBA

- Při používání dveří je třeba mít na paměti několik základních pravidel používání. To zajistí správnou funkci dveří po mnoho let.
- nepoškozujte povrch dveří ostrými předměty nebo chemickými prostředky, které mohou způsobit poškárání a změnu barvy.
 - nevystavujte dveře přímému a dlouhodobému slunečnímu záření (je nutné zastřešení nejmeně 1 m).
 - zabránit kontaktu dveří s horkými předměty, např. radiátorem, žehličkou apod. Minimální vzdálenost montáže od zdroje tepla by neměla být menší než 1,5 m.
 - nepoužívejte k čištění žádné silné čističí prostředky. Použití těchto prostředků může poškodit povrch.
 - Doporučuje se provádět údržbu těsnění, pantů a zámků jednou ročně nebo přibližně po 20 000 cyklech otevření.

PŘEPRAVA, SKLADOVÁNÍ A RECYKLACE

Do doby montáže musí být dveře připravovány a skladovány v původním obalu ve svíslé poloze ve větraných místnostech s nízkou vlhkostí vzduchu. Dveře nesmí být vystaveny vysokým teplotám způsobeným blízkostí topných zařízení a musí být chráněny před možným rizikem fyzického a mechanického poškození. Po instalaci dveří je třeba recyklovatelné prvky řádně roztřídit a odložit do kontejnerů odpovídajících jejich určení.

/SK/ Ocelové dveře sú určené na montáž ako vonkajšie dveře do budov a vnútorné dveře do obytných budov.

KROKY PŘED INSTALÁCIOU:

Pre správnú inštaláciu postupujte podľa pokynov opísaných v časti INŠTALÁCIA a skontrolujte obsah prílohy správy, v ktorej nájdete položky potrebné na správnú inštaláciu a prevádzku dveří.

OBSAH:

- rám dveří s prahom
- křídlo dveří
- hardvér
- návod na inštaláciu

PŘED INSTALÁCIOU BY STE MALI PRIPRAVIŤ

- Prístupový vrták
- hammer
- vřtačka
- skrutkovač so sadou bitov

- montážne hmoždinky (hmoždinky musia byť prispôsobené typu muriva. Odporúčaný rozmer: 10x140)
- montážne klíny
- meracia páska
- vodný kameň
- sada imbusových klíčov
- montážna pena (nízka rozťažnosť)

Pred začatím prác je potrebné skontrolovať správnosť otvoru, do ktorého budú naše dveře namontované.

Pri kontrole berieme do úvahy:

- šírka
- výška
- diagonály
- zvislosť bočných stien montážneho otvoru.

PRED MONTÁŽOU:

Bezprostredne po zakúpení skontrolujte vonkajší vzhľad křídla, rámu a dielov, overte funkčnosť závěsu, zámkova a správnosť dodanej sady kovania v závislosti od potreby vhodného smeru otvárania a danej inštalácie dveří. Ak sa zistia akékoľvek nezrovnalosti alebo chyby, prečítajte všetky montážne práce a podajte reklamáciu na predajnom mieste. Montáž chybnych dveří alebo dveří s odchýlkami kvality sa rovná akceptácii ich vizuálneho stavu. Mechanické poškodenie nahlasené po inštalácii sa nebude brať do úvahy. Overenie sa musí vykonať vo vodorovnej polohe, najlepšie na kartónových škatuliach, v ktorých boli dveře dodané. Upozorňujeme, že rámy dveří sa môžu poškrábať, ak je povrch tvrdý alebo pokrytý pieskom či kameňmi.

INŠTALÁCIA:

- Práca sa zaväsné odstránením dverného křídla z rámu dveří.
 - Odstránený rám dveří sa upevní do steny. Začinite ztužením nosníka závěsu v murive, rám postavte vertikálne a zaistíte montážnymi hmoždinkami. Odporúča sa, aby bol povrch rámu v jednej rovine s povrchom steny (rám má pripravené otvory pre montážne hmoždinky).
- POZOR:** Prah by nemal vyčnívať viac ako 20 mm nad cieľovú plochu podlahy.

- Stabilizujte polohu rámu pomocou klínov a skontrolujte zvislice, úhlopříčky, vnútorné rozmery a pravé úhly rámu. V prípade potreby vykonajte potrebné opravy.

INŠTALÁCIA tesnení rámu

- křídlo je zaväsné/zmontované na pántoch. Kontrolujeme medzery medzi křídлом a rámom, tesnosť tesnení, správnu funkciu zámkova a zachytenie jazyčka. Správně nainštalované dveře by nemali počas otvárania meniť polohu.

- Medzera medzi stěnou a rámom musí byť vyplněna montážnou pěnou bez volných míst. Po vytvrdnutí montážnej peny podľa pokynov výrobcu odstráňte klíny a zvyšné medzery vyplňte montážnou pěnou.

Zásuvky skrutiek protiváhových zaistíte plastovými krytkami alebo samolepicími zátkami.

- Na dosiahnutie konečného vizuálneho efektu by sa malo vykonať omietnutie (podľa PN-70/B-10100).

Až po dokončení uvedených omietacích prací by sa mala z křídla a rámu odstrániť fólia a nainštalovať vložky a rozety.

- Prebytočný lepiaci povrch, ktorý zostane po odstránení ochranné vrstvy, by sa mal odstrániť čističím prostriedkom

VAROVANIE: Na čistenie dveří nepoužívejte žeravinu, ako sú rozpúšťadlá, riedidlá atď. Použitie týchto výrobkov môže poškodiť povrch.

- Aby sa zabránilo poškodeniu dveří pri úplnom otvorení (náraz do steny atď.), musí sa nainštalovať dodatočný nárazník, ktorý zabráni poškodeniu. Umiestnite nárazník dveří medzi 90 a 100 stupňami otvorenia vo vzdálenosti zodpovedajúcej 2/3 (dvom tretinám) šířky dveří meranej od strany závěsu. Pri nenainštalovaní dverného nárazníka a náhodnom otvorení dveří na viac ako 120 stupňov môže dôjsť k poškodeniu upevňovacej dveří v mieste závěsu.

- Dveře odporúčame inštalovať v minimálnej vzdálenosti 150 cm od zdroja tepla, menšia vzdálenosť môže spôsobiť poškodenie povrchu PVC.

POUŽÍVANIE A ÚDRŽBA

Prí používaní dveří treba mať na pamäti niekoľko základných pravidiel používania. Tým sa zabezpečí správna funkčnosť dveří na dlhú roky.

- Nepoškozujte povrch dveří ostrými predmetmi alebo chemikáliami, ktoré môžu spôsobiť poškrábanie a zmenu farby.

- nevystavujte dveře priamemu a dlhodobému slnečnému žiareniu (vyžaduje sa minimálne 1 m zakrytia).

- zabránite kontaktu dveří s horúcimi predmetmi, napr. radiátorem, žehličkou atď. Minimálna montážna vzdálenosť od zdroja tepla by nemala byť menšia ako 1,5 m.

- Na čistenie nepoužívejte žiadne silné čistiace prostriedky. Použitie takýchto prostriedkov môže poškodiť povrch.

- Odporúča sa vykonávať servis tesnení, zámkova a zámkova raz ročne alebo približne po 20 000 otváracích cykloch.

INSPECTIA:

Imediat după achiziționarea produsului, trebuie să verificați aspectul exterior al foii de ușă, tocului și al pieselor componente, să verificați funcționarea balamalelor și încuietorilor și dacă setul de feronerie recepționat este adaptat pentru direcția dorită de montare a ușii. În cazul în care constatați neconcordanțe sau defecte, vă rugăm să întrerupeți toate lucrările de montare și să depuneți o reclamație la punctul de vânzare. Montarea ușilor defecte sau a ușilor cu discrepanțe de calitate este echivalentă cu acceptarea stării vizuale a acestora. Orice deteriorare mecanică raportată după montare nu va fi luată în considerare în cadrul reclamației. Verificarea trebuie efectuată cu ușă aflată în poziție orizontală, de preferință pe cutiile de carton în care a fost livrată ușă. Vă rugăm să rețineți că ramele ușilor pot fi zgâriate dacă suprafața pe care se face verificarea este dură sau acoperită cu nisip sau pietre.

MONTAREA:

- Lucrările încep cu scoaterea foii de ușă din tocul de ușă.
- Tocul îndepărtat trebuie fixat în golul din perete. Începând cu rigidizarea în perete a părții laterale a tocului pe care sunt fixate balamale, se măsoară verticalitatea și se rigidizează construcția cu dibluri de montare. Se recomandă ca suprafața tocului de ușă să fie în același plan cu suprafața peretelui. (tocul de ușă are orificii gata făcute pentru montarea diblurilor). **ATENȚIE!** Pragul nu trebuie să depășească cu mai mult de 20 mm suprafața finală a podelei.
- Fixați poziția tocului de ușă cu ajutorul unor pene, verificați verticalele, diagonalele, dimensiunile interne și unghiurile drepte ale tocului de ușă. Dacă este necesar, trebuie să fie efectuate corecțiile necesare.
- Montați garnitura în tocul de ușă.
- Foia de ușă trebuie suspendată/montată pe balamale. Verificați spațiile dintre foaia de ușă și toc, etanșeitatea garniturilor, buna funcționare a încuietorilor și a sistemului de închidere. Ușile instalate corect nu trebuie să își schimbe poziția în timpul operațiilor de deschidere și închidere a acestora.
- Spațiul dintre perete și tocul de ușă trebuie umplut cu spumă de montaj, fără a lăsa spații libere. După ce se așteaptă timpul specificat de producătorul spumei de montaj, trebuie să se îndepărteze penele și apoi să se umple cu spumă de montaj spațiile rămase după îndepărtarea acestora.
- Se acoperă orificiile bolțurilor anti-efracție cu capace de plastic sau cu dopuri autoadezive.
- Pentru finalizarea montajului, trebuie să se aplice un mortar de tencuială
- **Nu mai după finalizarea lucrărilor de tencuială menționare mai sus trebuie îndepărtată folia de protecție de pe foia de ușă și de pe tocul de ușă, după care trebuie montate inserțiile și șildurile.**
- Excesul de adeziv rămas după îndepărtarea foliei de protecție trebuie îndepărtat cu diluantul pentru adeziv. **ATENȚIE:** Nu utilizați alt tip de agenți caustici, cum ar fi solvenți, diluanți ș.a.m.d. pentru curățarea ușii. Utilizarea unor astfel de agenți de curățare poate deteriora suprafața ușii.
- Pentru a evita deteriorarea ușii în timpul deschiderii complete (lovirea peretelui ș.a.m.d.), este necesar să se instaleze un opritor pentru a preveni lovirea acesteia.
- Se recomandă o distanță minimă de 150 cm între ușă și orice fel de sursă de căldură, deoarece o distanță mai mică poate deteriora suprafața din PVC.

UTILIZAREA ȘI ÎNȚEȚINEREA

- Atunci când utilizați ușă, trebuie să țineți cont de câteva reguli de bază. Acest lucru va asigura funcționarea corectă a ușii timp de mai mulți ani.
- Nu deteriorați suprafața ușii cu obiecte ascuțite scăzută a aerului și în poziție verticală.
 - ! Nu expuneți ușă la lumina directă și prelungită a soarelui (este necesar un sistem de acoperire de tip copertină cu o rază de cel puțin 1 m).
 - Evitați contactul ușii cu obiecte fierbinți, de exemplu radiatoare, fiare de călcat, încălzitoare ș.a.m.d. Distanța minimă de montare față de o sursă de căldură nu trebuie să fie mai mică de 1,5 m.
 - Nu folosiți detergenți puternici, lapte de curățat sau produse de lustruit pentru a curăța elementele din lemn. Utilizarea unor astfel de preparate poate provoca deteriorarea suprafeței ușii.
 - Se recomandă întreținerea garniturilor de etanșare, precum și a balamalelor și încuietorilor o dată pe an sau după aproximativ 20 de mii de cicluri de deschidere și închidere.

TRANSPORTUL, DEPOZITAREA ȘI RECLAREA

Până la momentul de montare, ușă trebuie să fie transportată și depozitată în ambalajul original, în spații bine ventilate, cu o umiditate scăzută a aerului și în poziție verticală. Ușa nu trebuie să fie expusă la temperaturi ridicate rezultate din proximitatea dispozitivelor de încălzire și trebuie să fie protejată împotriva pericolelor potențiale de deteriorare fizică. După ce ușă a fost instalată, elementele recidabile trebuie sortate în mod adecvat și aruncate în containere de reciclare corespunzătoare destinației acestora.

INSTRUCȚIUNILE DE MONTAJ DES PORTES EXTERIEURES

/FR/ Les portes en acier sont destinées à être installées comme portes extérieures du bâtiment et portes intérieures dans les bâtiments résidentiels.

ACTIVITÉS AVANT LE MONTAGE :

Pour un montage correct, suivez les étapes décrites dans la section MONTAGE et vérifiez le contenu de l'ensemble d'éléments inclus nécessaire pour un montage et un fonctionnement correct de la porte.

CONTENU:

- cadre avec un seuil
- Dormant de porte
- raccords
- instructions de montage

AVANT LE MONTAGE, PRÉPAREZ :

- marteau-piqueur
- marteau
- perceuse
- tournevis avec jeu d'embouts
- chevilles de montage (les chevilles doivent être adaptées au type de mur. Taille recommandée 10x140)
- cales de montage
- mètre ruban
- niveau à bulle
- jeu de clés hexagonales
- mousse de montage (basse pression)

Avant de commencer les travaux, vérifiez l'exactitude de l'ouverture sur laquelle notre porte sera montée.

Lors de l'inspection, il faut prendre en compte :

- largeur
- taille
- diagonales
- contremarches des parois latérales de l'ouverture de montage.

INSPECTION:

Immédiatement après l'achat de la marchandise, vérifiez l'aspect extérieur du vantail de la porte, du chambranle et des pièces, vérifiez le fonctionnement des charnières, des serrures et l'exactitude du jeu de quincaillerie reçu, afin d'installer la porte dans le bon sens. En cas de divergences ou de défauts, veuillez arrêter tous les travaux de montage et déposer une réclamation auprès du point de vente. L'installation de portes défectueuses ou présentant des non-conformités de qualité revient à accepter leur état visuel. Tout dommage mécanique signalé après l'installation ne sera pas pris en compte. La vérification doit impérativement se faire en position horizontale, de préférence sur les cartons dans lesquels la porte a été livrée. Veuillez noter que les chambranles peuvent se rayer si le sol est dur ou composé de sable ou de cailloux.

MONTAGE:

- Commencer les travaux par le démontage du vantail de chambranle.
- Encastrez le chambranle démonté dans le mur. En commençant par la rigidification de la poutre charnière dans le mur, verticaliser et rigidifier les chambranles à l'aide de chevilles de montage. Il est recommandé que la surface du chambranle soit au ras de la surface du mur. (Le chambranle a des trous prêts à l'emploi pour le montage de chevilles)
- ATTENTION!** Le seuil ne doit pas dépasser la surface du sol cible de plus de 20 mm.
- La position du chambranle est stabilisée avec des cales, on vérifie les verticales, diagonales, cotes intérieures et angles droits du chambranle. Si nécessaire, apporter les corrections nécessaires.
- Installer le joint sur le chambranle
- Accrocher / monter le vantail sur charnières. Contrôler les écarts entre le vantail et le chambranle, l'adhérence des joints, et le bon fonctionnement de la serrure. Une porte correctement installée ne doit pas automatiquement changer de position lorsqu'elle est ouverte.
- Remplir l'espace entre le mur et le chambranle avec de la mousse de montage, sans laisser d'espace. Après avoir attendu le temps approprié fourni par le fabricant de la mousse de montage, retirer les cales et remplir les espaces restants avec de la mousse de montage.
- Sécuriser les douilles des boulons anti-efraction avec des capuchons en plastique ou des bouchons auto-adhésifs.
- Le plâtrage doit être effectué pour l'effet visuel final (selon PN-70 / B-10100)
- **Seulement après avoir effectué les activités de plâtrage mentionnées ci-dessus, retirer le film du vantail et du cadre et installer des inserts et des panneaux.**
- L'excédent de la surface adhésive restante après avoir retiré le film protecteur doit être éliminé avec un solvant au citron. **REMARQUE:** ne pas nettoyer la porte avec des agents corro-

- sifs tels que solvant, diluant, etc. L'utilisation d'un tel agent peut endommager la surface.
- Afin d'éviter d'endommager la porte lors de son ouverture complète (choc contre le mur, etc.) il est recommandé d'installer un pare-chocs supplémentaire. Positionnez le butoir de porte entre 90 et 100 degrés d'ouverture, à une distance correspondant à 2/3 (deux tiers) de la largeur de la porte mesurée à partir du côté des charnières. La non-installation d'un butoir de porte et l'ouverture accidentelle de la porte au-delà de 120 degrés peuvent endommager la fixation de la porte à l'emplacement des charnières.
 - Une distance minimale de 150 cm entre la porte et la source de chaleur la plus proche est recommandée, une distance plus courte peut endommager la surface en PVC.

UTILISATION ET ENTRETIEN

Lors de l'utilisation de la porte, vous devez vous rappeler quelques règles d'utilisation de base. Cela assurera le bon fonctionnement de la porte pendant de nombreuses années.

- Ne pas endommager la surface de la porte avec des objets pointus ou des produits chimiques qui causent des rayures et une décoloration.
- La porte ne doit pas être exposée à l'influence directe et à long terme du rayonnement solaire (un auvent d'au moins 1 m est nécessaire).
- Éviter le contact des boiseries avec des objets chauds, tels qu'un radiateur, un fer à repasser, etc. La distance minimale d'installation par rapport à la source de chaleur ne doit pas être inférieure à 1,5 m.
- Pour nettoyer les boiseries, ne pas utiliser de détergents puissants, de laits et de pâtes de nettoyage. L'utilisation de tels agents peut endommager la surface.
- Il est conseillé d'entretenir les joints, les charnières et les serrures une fois par an ou après environ 20 000 cycles d'ouverture.

TRANSPORT, STOCKAGE ET RECYCLAGE

Jusqu'à ce que la porte soit installée, la porte doit être transportée et stockée dans son emballage d'origine dans des pièces ventilées à faible humidité de l'air en position verticale. La porte ne peut pas être exposée à des températures élevées résultant de la proximité d'appareils de chauffage et doit être protégée contre les menaces potentielles de dommages physiques. Une fois la porte assemblée, les éléments aptes au recyclage doivent être correctement séparés et jetés dans les conteneurs appropriés à leur destination.

/HR/ **Čelična vrata namijenjena su za ugradnju kao vanjska vrata u zgradi i un-tarnja vrata u stambenim zgradama.**

PRJE UGRADNJE:

U svrhu pravilne ugradnje izvršite korake opisane u poglavlju UGRADNJA i provjerite sadržaj priloženog seta elemenata potrebnih za ispravnu ugradnju i rad vrata.

SADRŽAJ:

- dovratnik s pragom
- vratno krilo
- okovi
- upute za ugradnju

PRJE UGRADNJE PRIPREMITE:

- udarnu bušilicu
- čekić
- svrdlo
- električni odvijač sa setom bitova
- montažne tiplje (Tiplje prilagodite vrsti zida. Preporučena dimenzija 10x140)
- montažne klinove
- metar za mjerenje
- libelu
- set imbus ključeva
- montažnu pjenu (niskog tlaka)

Prije početka rada provjerite ispravnost zidarskog otvora u koji bit će stavljena vrata.

Prilikom provjere uzimamo u obzir:

- širinu
- visinu
- dijagonale
- vertikalne bočnih stijena zidarskog otvora.

PREGLED:

Odmah nakon kupnje robe provjerite vanjski izgled krila, dovratnika i dijelova, provjerite rad spojnice (pantova) i brava te ispravnost primljenog seta okova, ovisno o potrebi odgovarajućeg smjera otvaranja vrata. U slučaju bilo kakvih nesukladnosti ili nedostataka, prekinite sve radove na ugradnji i podnesite reklamaciju na mjestu kupnje. Ugradnja vrata s nedostatkom ili s kvalitativnom neusklađenošću istovrijedna je prihvaćanju njihovog vizualnog stanja. Bilo kakva mehanička oštećenja

koja je bila prijavljena nakon ugradnje neće se uzeti u obzir. Provjeru treba obaviti apsolutno u vodoravnom položaju, po mogućnosti na kartonima u kojima su bila vrata isporučena. Imajte na umu da se dovratnici mogu izgubiti ako je tlo tvrdo ili prekriveno pijeskom ili kamenjem.

UGRADNJA:

- Rad započinjemo skidanjem vratnog krila s dovratnika.
- Postavimo dovratnik u zidarski otvor. Počinjemo od ukrućenja spojnične grede u zidu, dovratnik dovodimo u okomiti položaj i učvršćujemo pomoću montažnih tiplji. Preporučuje se da površina dovratnika uskladaže s površinom zida (dovratnik ima gotove otvore za montažu tiplji).
- PAŽNJA! Prag ne smije stršiti iznad ciljne površine poda više od 20 mm.

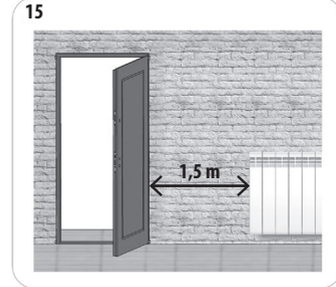
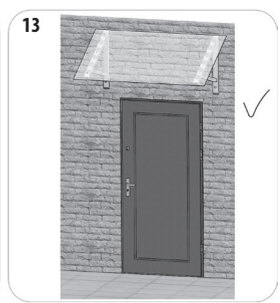
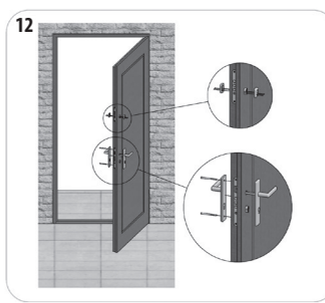
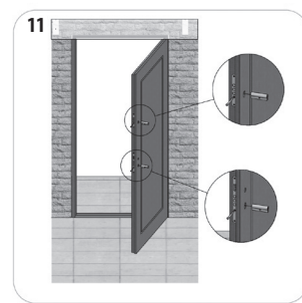
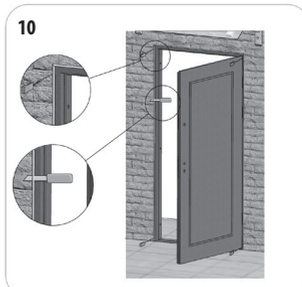
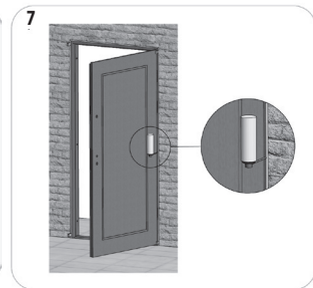
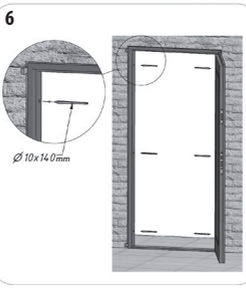
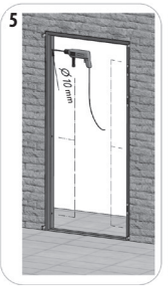
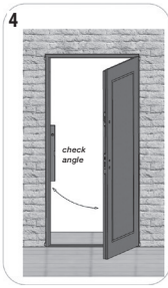
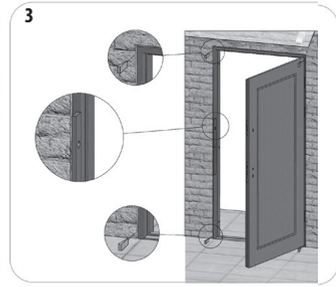
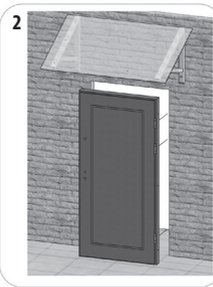
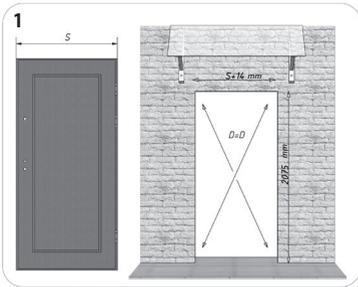
- Položaj dovratnika stabiliziramo klinovima, provjeravamo vertikalne, dijagonale, unutarnje dimenzije i prave kutove dovratnika. Po potrebi vršimo neophodne korekcije.
- Montiramo brtvu u dovratnik.
- Vratno krilo vješamo/montiramo na spojnice. Provjeravamo razmake između krila i dovratnika, naliježimo brtva, ispravan rad brava. Ispravno ugrađena vrata ne smiju tijekom otvaranja sama od sebe mijenjati svoj položaj.
- Ispunimo razmak između zida i dovratnika montažnom pjenu, ne ostavljajući praznine. Nakon što pričekamo odgovarajuće vrijeme koje je odredio proizvođač montažne pjene, uklonimo klinove i ispunimo preostale prostore montažnom pjenu.
- Zaštitimo gnijezda sigurnosnih klinova plastičnim čepovima ili samoljepljivim čepovima.
- Za konačni vizualni učinak potrebno je izvesti žbukanje (prema PN-70/B-10100)
- Tek nakon žbukanja otkidamo foliju s krila i dovratnika te montiramo cilindre i natpise.**
- Višak preostale ljepljive površine, nakon skidanja zaštitne folije, uklonimo limunskim otapalom. NAPOMENA: Nemojte čistiti vrata nagrizajućim sredstvima kao što su otapala, razrjeđivači itd. Korištenje takvog sredstva može oštetiti površinu.
- Kako bi se izbjegla oštećenja vrata kada su potpuno otvorena (udarac u zid i sl.) potrebno je postaviti dodatni odbojnik koji sprječava oštećenje. Položaj graničnika vrata između 90 i 100 stupnjeva otvaranja, na udaljenosti koja odgovara 2/3 (dvije trećine) širine vrata mjereno od strane šarki. Neuspješno postavljanje odbojnika i slučajno otvaranje vrata za više od 120 stupnjeva može oštetiti pričvršćivanje vrata na šarkama.
- Preporučuje se minimalna udaljenost mjesta ugradnje vrata od izvora topline od 150 cm. Ako je udaljenost manja, može to uzokovati oštećenje PVC površine.

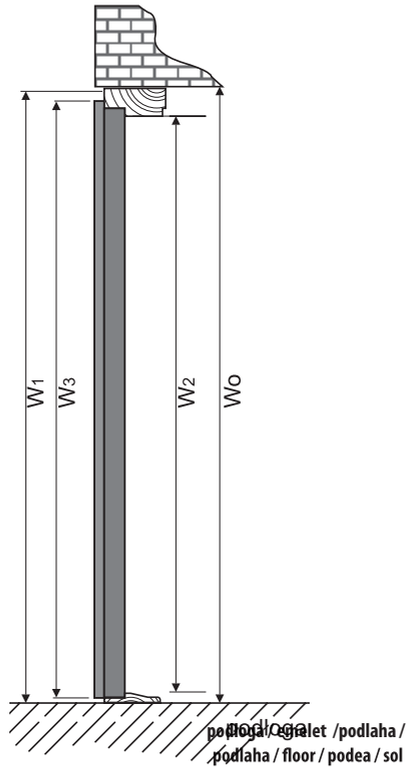
KORIŠTENJE I ODRŽAVANJE:

- Tijekom korištenja vrata nemojte zaboraviti nekoliko osnovnih pravila za korištenje. To će osigurati pravilan rad vrata dugi niz godina.
- Nemojte oštetiti površinu vrata oštrim predmetima ili kemikalijama koje uzrokuju ogrebotine i promjenu boje.
- Vrata ne smiju biti izložena izravnoj i dugotrajnoj sunčevoj svjetlosti (potreban je krov najmanje 1 m).
- Treba izbjegavati kontakt stolarije s vrućim predmetima kao što su grijalice, pegla i sl. Minimalna udaljenost mjesta ugradnje od izvora topline ne smije biti manja od 1,5 m.
- Za čišćenje stolarije nemojte koristiti jake deterdžente niti mljeka i paste za čišćenje. Korištenje takvih sredstava može uzokovati oštećenje površine.
- Preporučuje se održavanje brtava, pantova i brava jednom godišnje ili nakon otprilike 20.000 ciklusa otvaranja.

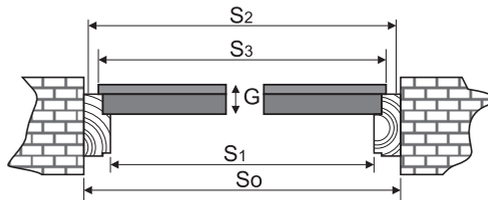
TRANSPORT, SKLADIŠTENJE I RECIKLAŽA

Vrata do trenutka ugradnje moraju se transportirati i skladištiti u originalnoj ambalaži u prozračanim prostorijama s niskom vlagom zraka, u vertikalnom položaju. Vrata se ne smiju zlagati visokim temperaturama koje proizlaze iz blizine grijanih uređaja i moraju biti zaštićena od potencijalnih fizičkih oštećenja. Nakon ugradnje vrata potrebno je elemente pogodne za recikliranje pravilno odvojiti i baciti u spremnike koji odgovaraju svojoj namjeni.





**WIDOK POZIOMY DRZWI / AJTÓ VIZSZINTES METSZET /
HORIZONTÁLNY POHLED / HORIZONTÁLNY POHĽAD /
HORIZONTAL VIEW OF THE DOOR /
VEDERE - NIVEL UȘĂ /
VUE HORIZONTALE DE LA PORTE**



**WIDOK PIONOWY DRZWI /
AJTÓ FÜGGŐLEGES METSZET /
VERTIKÁLNI POHLED / VERTIKÁLNI POHĽAD /
VERTICAL VIEW OF THE DOOR /
VEDERE - UȘĂ VERTICALĂ /
VUE VERTICALE DE LA PORTE**

KARTA GWARANCYJNA / ZÁRUČNÍ PODMÍNKY / GARANCIA SZELVÉNY / ZÁRUČNÉ PODMIENKY / ГАРАНТИОННА КАРТА

Do zlecenia nr:
Megrendelés No:
K objednávce č.:
K objednávke č.:
For order no.:
Pentru a comanda nr.:
Pour commander le n°:

z dnia:
datum:
ze dne:
zo dňa:
date:
datat:
date:

Do faktury nr:
Számla No:
K Fakturé č.
K Faktúre č.
For invoice no:
Pentru facturii nr.:
Pour la facture n°:

z dnia:
datum:
ze dne:
zo dňa:
date:
datat:
date:

1. Producent udziela 24 miesięcznej gwarancji na prawidłowe funkcjonowanie stolarki, przy zachowaniu wszelkich postanowień wynikających z instrukcji montażu oraz uję-tych w warunkach gwarancji.
2. W celu zabezpieczenia zewnętrznej powłoki drzwi wymagane jest zastosowanie odpowiedniego zadaszenia o długości minimalnej 1 m, przy czym długość maksymalna powinna uniemożliwić bezpośredni kontakt promieni słonecznych oraz wód opado-tych z zewnętrzną powłoką drzwi. Brak odpowiedniego zadaszenia zapewniającego ochronę skrzydła oraz ościeżnicy powoduje utratę gwarancji oraz może wpłynąć na niewielkie odbarwienie produktu, wyblaknięcie, parowanie szyb, które będzie spo-wodowane czynnikami zewnętrznymi niezależnymi od producenta oraz niepodlega-jącymi gwarancji.
3. Wymagane jest zapewnienie odległości minimum 1,5 metra od źródła ciepła, tak aby zachowane zostały odpowiednie właściwości, towaru poprzez uniemożliwienie zachodzenia zjawiska higroskopijności. Brak zapewnienia minimalnej odległości powoduje utratę gwarancji oraz może wpłynąć na uszkodzenie struktury drzwi, ich nieodpowiednie właściwości funkcjonalne oraz parowanie szyb.
4. Producent odpowiada za wady tkwiące w produkcie w momencie sprzedaży. Klient zobowiązuje się dokonywać konserwacji produktu co 12 miesięcy, przy czym konser-wacja zamków oraz części mechanicznych, takich jak zamki, wkładki, zawiasy, uszczelki, klamki, powinna następować co 6 miesięcy. Klient powinien posiadać potwierdzenie realizacji procedur konserwacji wykonanych przez firmę zewnętrzną lub samodzielnie, z użyciem odpowiednich, profesjonalnych środków zapewniających właściwości smarne części mechanicznych. Brak konserwacji produktu powoduje utratę gwarancji.
5. Gwarancja nie obejmuje:
 - wszelkich uszkodzeń spowodowanych czynnikami zewnętrznymi, takimi jak wady konstrukcyjne budynku, oddziaływanie ognia, wody, czynników natury, działania osób trzecich, aktów wandalizmu, celowego uszkodzenia oraz wszelkich czynników, które nie wynikają z normalnego użytkowania produktu.
 - uszkodzeń towaru (w szczególności powłoki lakierniczej, struktury towaru, funkcjonalności, uszkodzeń szyb, zawiasów) wynikających z montażu dokonanego przez osobę nieuprawnioną, montażu dokonanego niezgodnie ze sztuką budowlaną oraz wymaganiami norm budowlanych, niewłaściwym transportem lub przechowywaniem (w szczególności narażeniem na oddziaływanie zewnętrznych czynników mechanicznych, promieniowania słonecznego, wilgoci), zgłoszonych w formie pisemnej nie później niż 2 dni od daty ich zakupu. W przypadku zamontowania produktu posiadającego niezgodności lub wady, niewłaściwego użytkowania produktu, niewłaściwej konserwacji, koszty związane z montażem/demontażem i transportem ponosi w całości Nabywca.
 - niewłaściwej regulacji okuć
 - przebarwień i uszkodzeń drzwi powstałych wskutek bezpośredniego działania warunków atmosferycznych z powodu braku zadaszenia dopasowanego do szerokości drzwi. Zaleca się montaż zadaszenia o szerokości min. 1m i głębokości ok. 1,2 m.
 - uszkodzeń i wad powstałych wskutek nieprawidłowego montażu ,transportu składo-wania bądź eksploatacji.
 - pęknięć w szkle i rysy na zewnętrznej stronie tafli szkła oraz wszelkich zjawisk związa-nych z interferencją szkła
 - zjawisk skraplania się pary wodnej na szybie lub płaszczyźnie drzwi
 - uszkodzeń spowodowanych zanieczyszczeniem drzwi
 - naturalnej zmiany koloru spowodowanej długotrwałym naświetleniem
 - zużycia drzwi
6. Producent udziela 24 miesięcznej gwarancji na prawidłowe funkcjonowanie stolarki, przy zachowaniu wszelkich postanowień wynikających z instrukcji montażu oraz uję-tych w warunkach gwarancji.
7. W celu zabezpieczenia zewnętrznej powłoki drzwi wymagane jest zastosowanie odpowiedniego zadaszenia o długości minimalnej 1 m, przy czym długość maksymalna powinna uniemożliwić bezpośredni kontakt promieni słonecznych oraz wód opado-tych z zewnętrzną powłoką drzwi. Brak odpowiedniego zadaszenia zapewniającego ochronę skrzydła oraz ościeżnicy powoduje utratę gwarancji oraz może wpłynąć na niewielkie odbarwienie produktu, wyblaknięcie, parowanie szyb, które będzie spo-wodowane czynnikami zewnętrznymi niezależnymi od producenta oraz niepodlega-jącymi gwarancji.
8. Wymagane jest zapewnienie odległości minimum 1,5 metra od źródła ciepła, tak aby zachowane zostały odpowiednie właściwości, towaru poprzez uniemożliwienie zachodzenia zjawiska higroskopijności. Brak zapewnienia minimalnej odległości powoduje utratę gwarancji oraz może wpłynąć na uszkodzenie struktury drzwi, ich nieodpowiednie właściwości funkcjonalne oraz parowanie szyb.
9. Producent odpowiada za wady tkwiące w produkcie w momencie sprzedaży. Klient zobowiązuje się dokonywać konserwacji produktu co 12 miesięcy, przy czym konser-wacja zamków oraz części mechanicznych, takich jak zamki, wkładki, zawiasy, uszczelki, klamki, powinna następować co 6 miesięcy. Klient powinien posiadać potwierdzenie realizacji procedur konserwacji wykonanych przez firmę zewnętrzną lub samodzielnie, z użyciem odpowiednich, profesjonalnych środków zapewniających właściwości smarne części mechanicznych. Brak konserwacji produktu powoduje utratę gwarancji.
10. Gwarancja nie obejmuje:
 - uszkodzeń spowodowanych czynnikami zewnętrznymi, takimi jak wady konstrukcyjne budynku, oddziaływanie ognia, wody, czynników natury, działania osób trzecich, aktów wandalizmu, celowego uszkodzenia oraz wszelkich czynników, które nie wynikają z normalnego użytkowania produktu.
 - uszkodzeń towaru (w szczególności powłoki lakierniczej, struktury towaru, funkcjonalności, uszkodzeń szyb, zawiasów) wynikających z montażu dokonanego przez osobę nieuprawnioną, montażu dokonanego niezgodnie ze sztuką budowlaną oraz wymaganiami norm budowlanych, niewłaściwym transportem lub przechowywaniem (w szczególności narażeniem na oddziaływanie zewnętrznych czynników mechanicznych, promieniowania słonecznego, wilgoci), zgłoszonych w formie pisemnej nie później niż 2 dni od daty ich zakupu. W przypadku zamontowania produktu posiadającego niezgodności lub wady, niewłaściwego użytkowania produktu, niewłaściwej konserwacji, koszty związane z montażem/demontażem i transportem ponosi w całości Nabywca.
 - uszkodzeń spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem lub konserwacją produk-tów
 - szkód spowodowanych przez zdarzenia losowe
 - uszkodzeń powstałych z przyczyn niezwiązanych z normalnym użytkowaniem pro-дуктów zgodnie z przeznaczeniem drzwi.
 - uszkodzeń powstałych w wyniku działania agresywnych związków chemicznych, czynników środowiskowych mogących powodować negatywne zmiany w materiale
 - uszkodzeń mechanicznych nie zgłoszonych bezpośrednio po zakupie towaru i przeję-ciu odpowiedzialności za towar przez Kupującego;
 - wad i uszkodzeń powstałych w wyniku nieprawidłowego transportu, przechowywa-nia towaru i niewłaściwego użytkowania drzwi;
 - wad nieistotnych, nie mających wpływu na estetykę i funkcjonowanie drzwi; a co to ?
 - uszkodzeń spowodowanych użyciem nieodpowiednich produktów do konserwacji i czyszczenia drzwi. Używania niewłaściwych narzędzi do czyszczenia ich powierzchni.
 - szkód spowodowanych przez ekstremalne warunki atmosferyczne – np. wiatr czy powódź.
 - uszkodzeń powstałych w wyniku pożaru lub próby włamania.
 - blokady zamków wskutek niewłaściwego użytkowania;
 - drzwi, w których dokonano jakichkolwiek zmian konstrukcyjnych, podcięć, instalacji przejęć dla zwierząt domowych itp.
11. Producent oceni zasadność zgłoszonej reklamacji, opierając się na treści zamówienia/ zgłoszenia w ciągu 14 dni. W przypadku uzasadnionym uzgodni sposób usunięcia usterki w terminie 4 tygodni od dnia zgłoszenia reklamacji, a w przypadkach szczegó-łnych, w których stwierdzona wada naraża na niebezpieczeństwo mienie pozostawio- ne w pomieszczeniu, gdzie zainstalowane zostały drzwi- usterka zostanie usunięta niezwłocznie.
12. Wraz ze zgłoszeniem reklamacji dostarczanym na piśmie do punktu sprzedaży należy dostarczyć dokument poświadczający zakup drzwi oraz zdjęcia poświadczające zgła-szane wady. W takim przypadku możliwe jest pozostawienie towaru w docelowym miejscu przeznaczenia, a w pozostałych przypadkach konieczne jest dostarczenie we własnym zakresie wadliwego towaru do miejsca zakupu wraz ze wszystkimi elemen-tami składowymi, chyba że wada ujawniła się po osadzeniu drzwi w otworze.
13. Wezwanie serwisu w przypadku wystąpienia czynników określonych w pkt. 4 jest w pełni odpłatne dla Klienta. Odmowa uregulowania opłaty za usługę może być podsta-wą do anulowania gwarancji oraz egzekucji opłaty na drodze postępowania windyka-cyjnego.
14. Producent zastrzega możliwość poinstruowania Klienta o sposobie usunięcia wady, jeśli istnieje domniemanie, że jest ono źródłem niewłaściwego montażu lub eksplo-atacji.
15. W przypadku wystąpienia wad odnoszących się do wybranych części drzwi (m.in. zamków, zawiasów, klamek, szyb) producent zastrzega możliwość dostarczenia części do samodzielnej wymiany w ramach postępowania reklamacyjnego lub rekompensa-tę odnoszącą się do procentowej wartości części drzwi.
16. Za datę zgłoszenia reklamacji uznaje się wypełnienie i wysłanie za pomocą faksu, pocztą lub emailiem druku zgłoszenia reklamacyjnego dołączonego do instrukcji mon-tażu wraz z obligatoryjnym dołączeniem kopii dowodu zakupu.
17. Za prawidłowy montaż odpowiada nabywca lub firma montażowa, której został zle-cono montaż, na podstawie zawartej umowy lub rachunku/faktury poświadczającej realizację usługi.
18. W sprawach nieuregulowanych w niniejszych warunkach gwarancji zastosowanie mają przepisy prawa polskiego.

HU/ GARANCIA FELTÉTELEK:

- Amennyiben a termék vásárlója fogyasztónak minősül, azaz olyan természetes személy, aki a terméket magáncélra, a szakmája, önálló foglalkozása vagy üzleti tevékenysége körén kívül eljárva vásárolja meg, úgy a Rendelet mellékletében felsorolt, Ön által megvásárolt termék rendeltetésszerű használat melletti meghibásodása esetén év kötelező jótállást biztosít azokra a termékekre, melyek eladási ára a 10.000 Ft-ot meghaladja, de nem éri el a 100.000 Ft-ot, kettő év kötelező jótállást biztosít, amennyiben a terméknek 100.000 és 250.000 Ft közötti az eladási ára, és három év kötelező jótállást, amennyiben 250.000 Ft feletti. A jótállási határidő a termék átadásának vagy üzembe helyezésének napjával kezdődik, de amennyiben a terméket az Önnek történő átadástól számított hat hónapon túl helyezeti üzembe, akkor a jótállási határidő kezdő időpontja a termék Önnek történő átadásának a napja.
- A reklamáció benyújtása elektronikon, telefonon, személyesen, a vásárlást igazoló dokumentummal (számla, nyugta) együtt.
- Kijávitás esetén a jótállás időtartama meghosszabbodik a javításra átadás napjától kezdve azzal az idővel, amíg a fogyasztó a cikket nem használhatta.
- A gyártó felel az eladáskor fellelhető anyagi hibáért.
- Bizonyos esetekben a vállalkozás a fogyasztási cikk cseréjére, ha pedig ez nem lehetséges, a vételár visszatérítésére lesz kötelező a következők szerint:
 - ha az első javítás során kiderül, hogy a cikk nem javítható, és a fogyasztó másként nem rendelkezik;
 - ha a jótállási időtartam alatt a cikk három javítás után ismét meghibásodik, és a fogyasztó eltérően nem rendelkezik; valamint, ha a fogyasztó nem igényli a vételár leszállítását, és nem kíván javítást;
 - ha a kijávitásra az igény közlésétől számított 30 napig nem kerül sor. A cserére, visszatérítésre 8 napon belül sort kell keríteni.
- Abban az esetben, ha jogszerű a reklamáció, és ha a kijávitás/kicserélés időtartama meghaladja a 15 napot, akkor a vállalkozás köteles tájékoztatni a fogyasztót ennek várható időtartamáról. Ez a tájékoztatás a fogyasztó előzetes hozzájárulása esetén elektronikus úton, vagy a fogyasztó általi ívetélgazolására alkalmas más módon történhet meg.
- A szabályozás kiegészül azzal, hogy a javítószolgálat köteles igazolható módon értesíteni a vállalkozást:
 - a javítás elvégzéséről annak megtörténtét követő öt munkanapon belül; továbbá
 - a megállapítást követő öt munkanapon belül, ha a dolog nem javítható; a javítás várhatóan tizenöt napnál hosszabb időt vesz igénybe, vagy a javítás nem lehetséges harminc nap alatt.
- A gyártó fenntartja magának a lehetőséget az Ügyfél szakmai oktatására, a hiba megszüntetésére vonatkozóan, ha feltételezhető, hogy az a nem szakszerű beépítésből vagy helytelen használatból ered.
- Az ajtó külső bevonatának védelme érdekében szükséges egy megfelelő, legalább 1 m hosszúságú előtét alkalmazása, mely megakadályozza a napfény és az esővíz közvetlen érintkezését a külső ajtóbevonattal. Az ajtószármazat és a keret védő megfelelő tető hiánya érvényteleníti a garanciát, és a termék enyhe elszineződését, fakulást, az üveg párosodását eredményezheti, amit a gyártótól független külső tényezők okoznak, és amelyekre nem terjed ki garancia.
- A hőforrástól legalább 1,5 méter távolságot kell biztosítani. A minimális távolság be nem tartása a garancia elvesztésével jár, mivel hatással lehet az ajtó szerkezet károsodására, nem megfelelő funkcionális tulajdonságaira és az üveg párosodására.
- A garancia nem vonatkozik a mechanikai sérülésekre (repedések, karcolások, deformáció, törés, stb), amelyek nem a rendeltetésszerű használat pillanatában következtek be, valamint a vásárló által elvesztett alkatrészekre vezethetők vissza. Vásárló az a személy, aki átvette a vásárlási okmányokat, vagy az a személy, aki a vásárló nevében végzi az átvételt. Garancia szintén nem vonatkozik semmilyen olyan meghibásodásra, amelyet a vásárló vagy az ő nevében eljáró személy okozott, és azok az instrukció be nem tartásából, az ajtó nem rendeltetésszerű használatából, valamint nem az útmutató szerinti használatából, karbantartásból erednek. Garancia nem vonatkozik azokra a mechanikai meghibásodásokra, amelyek a saját hatáskörben végzett javítások következményei. Ha a termék nem az elsődleges rendeltetési helyre kerül beépítésre, ebből eredően - a nem teljesült feltételek miatt nem lehet igény a Gyártói kötelezettség-vállalásra.
- A szakszerű beépítésért a vevő vagy a beszereléssel megbízott összeszerelő cég a felelős, megkötött szerződés vagy a szolgáltatás teljesítését igazoló számla/számla alapján.
- A GARANCIA NEM TERJED KI**
 - külső természeti tényezők által okozott károk, mint például az épület szerkezeti hibái, tűz, víz, természeti tényezők, harmadik fél tevékenysége, vandalizmus, szándékos károkozások, betörés és minden olyan tényező, amely nem a termék normál használatából ered.
 - jogosulatlan személy által végzett beszerelésből eredő sérülésekre, szakszerűtlen szállítás vagy tárolás (ezek közül is különösen külső mechanikai hatásoknak, napsgárgásnak, nedvességnek való kitettség) eredő károsodásokra. Nem megfelelő vagy hibás termék beszerelése, a termék nem rendeltetésszerű használat, szakszerűtlen karbantartása esetén az összeszereléssel/bontással és a szállítással kapcsolatos költések teljes egészében a Vevőt terhelik.

- a szerelvények nem megfelelő beállítás
 - az ajtó elszineződése és sérülése, amely közvetlen időjárási viszonyok miatt, az ajtó szélességéhez igazodó előtét hiánya miatt. Min. szélességű tető beépítése javasolt. 1 m, mélyége pedig kb. 1,2 m.
 - a vizigőz lecsapódásának jelenségei az üveg- vagy ajtótkron
 - az ajtó szennyeződése által okozott károk
 - hosszart tartó besugárzás okozta természetes színváltozás
 - ajtó kopás
 - véletleneszerű események által okozott károk
 - agresszív kémiai vegyületek hatásából eredő károsodások, környezeti tényezők, amelyek negatív változások okozhatnak az anyagban
 - az árúk nem megfelelő szállítástól, tárolástól, valamint az ajtó nem rendeltetésszerű használatából eredő hibák és sérülések
 - az ajtó karbantartására és tisztítására nem megfelelő termékek használatából eredő károk. Nem megfelelő eszközök használata a felületek tisztításához.
 - a zárak nem rendeltetésszerű használat miatti retesztelése;
 - ajtókat bármilyen szerkezeti változtatással, alavágásokkal, ajtórák beépítése házállatok számára, stb.
14. Garancia Magyarországon érvényes, a garancia feltételek között nem szabályozott kérdésekben a Polgári Törvénykönyv érvényes.

ICZ/ ZÁRUCHNÍ PODMÍNKY:

- Výrobce poskytuje 24 měsíční záruku na správnou funkci výrobků při dodržení všech ustanovení vyplývajících z montážního návodu obsažených v záručních podmínkách.
- Pro ochranu vnějšího povrchu dveří je nutné použít vhodnou stříšku o minimální délce 1 m, přičemž maximální délka by měla zabránit přímému kontaktu slunečního záření a deštové vody s vnějším povrchem dveří. Při nezajištění vhodné stříšky na ochranu dveřního křídla a rámu se ruší platnost záruky a může mít za následek mírné zabarvení výrobku, vyblednutí, odpařování skla, které budou způsobeny vnějšími faktory mimo kontrolu výrobce a nepodléhají záruce.
- Dveře se musí chránit před poškozením. Je nutné zajistit vzdálenost nejméně 1,5 metru od zdroje tepla, aby se zachovaly vlastnosti výrobku a zabránilo se výskytu hydrokopických jevů. Nedodržení minimální vzdálenosti má za následek ztrátu záruky a může způsobit poškození konstrukce dveří, jejich nedostatečné funkční vlastnosti a odpařování skla.
- Výrobce odpovídá za vady výrobku v době prodeje. Zákazník je povinen provádět údržbu výrobku každých 12 měsíců, přičemž údržba zahrnuje a mechanických částí, jako jsou zámky, vložky, panty, těsnění a klíky, by měla být prováděna každých 6 měsíců. Zákazník musí mít doklad o údržbě provedené externí firmou nebo vlastními silami za použití vhodných, profesionálních prostředků k zajištění mazacích vlastností mechanických částí. Nebudou-li výrobek udržován, zaniká záruka.
- Záruka se nevztahuje na:
 - jakékoli škody způsobené vnějšími faktory, jako jsou konstrukční vady budovy, účinky požáru, vody, přírodní vlivy, jednání třetích stran, vandalismus, úmyslné poškození a jakékoli faktory, které nejsou důsledkem běžného používání výrobku.
 - poškození výrobku (zejména nátěru, konstrukce výrobku, funkčnosti, poškození skla, poškození závěsu) vzniklé v důsledku instalace neoprávněnou osobou, instalace v rozpor se stavebním profesí a požadavky stavebních norem, nesprávné přepravy nebo skladování (zejména vystavení vnějším mechanickým vlivům, slunečnímu záření, vlhkosti), nahlášení písemně nejpozději do 2 dnů od data zakoupení. V případě instalace výrobku s nesrovnalostmi nebo závadami, nesprávného používání výrobku, nesprávné údržby nese náklady na montáž/demontáž a přepravu v plné výši kupující.
 - Nesprávné nastavení kování
 - Zbarvení a poškození dveří způsobené přímým působením povětrnostních vlivů v důsledku absence stříšky přízpusobené šířce dveří. Doporučujeme instalovat stříšku o šířce min. 1 m a hloubce cca 1,2 m.
 - Poškození a závady způsobené nesprávnou instalací, přepravou, skladováním nebo provozem.
 - Praskliny ve skle a škrábance na vnější straně skleněné tabule, jakož i všechny jevy spojené s interferencí skla.
 - Kondenzační jevy na povrchu skla nebo dveří.
 - poškození způsobené znečištěním dveří
 - přírodná změna barvy v důsledku dlouhodobého oslunění
 - opotřebení dveří
 - škody způsobené nesprávným používáním nebo údržbou výrobků.
 - škody způsobené náhodnými událostmi
 - škody způsobené z důvodů, které nesouvisí s běžným používáním výrobku v souladu s jejich účelem.
 - poškození způsobená agresivními chemickými sloučeninami, faktory vnějšího prostředí, které mohou způsobit negativní změny v materiálu.
 - mechanické závady, které nebyly nahlášené bezprostředně po zakoupení zboží, a přezvedí odpovědnosti za zboží kupující;
 - závady a škody vzniklé v důsledku nesprávné přepravy, skladování zboží a nesprávného používání dveří;
 - nepodstatné vady, které nemají vliv na estetiku a funkčnost dveří, jaké jsou:

- Poškodení způsobené používáním nevhodných přípravků na údržbu a čištění dveří. Používání nevhodných nástrojů k čištění jejich povrchů.
 - Škody způsobené extrémními povětrnostními podmínkami - například větrem nebo povodněmi.
 - Škody způsobené požárem nebo pokusem o vloupání.
 - zablokování zámku v důsledku nesprávného používání;
 - Dveře, které prošly jakoukoli konstrukční změnou, podřezáním, instalací přechodů pro zvířata atd.
6. Výrobce posoudí oprávněnost stížnosti na základě obsahu podané reklamace do 30 dnů.
 - V odůvodněných případech se dohodne na způsob odstranění závady do 30 týdnů od data reklamace a ve zvláštních případech, kdy zjištěná závada může ohrozit majetek ponechaný v místnosti, kde jsou dveře instalovány, bude závada odstraněna okamžitě.
 7. Spolu s písemnou reklamací doroučenou na prodejní místo je třeba předložit doklad o koupi dveří a fotografie prokazující nahlášené vady. V tomto případě je možné zboží ponechat v místě určení, jinak je nutné vadné zboží doručit na místo nákupu na vlastní náklady spolu se všemi součástmi, pokud se vada neprojevila po usazení dveří v otvoru.
 8. Servisní výzva v případě faktorů uvedených v odst. 4 je plně k tíži zákazníka. Odmítnutí zaplatit poplatek za služby může být důvodem pro zrušení záruky a vymáhání poplatku prostřednictvím řízení o vymáhání pohledávky.
 9. Výrobce si vyhrazuje právo poučit zákazníka o způsobu odstranění závady, pokud existuje předpoklad, že je zdrojem nesprávné instalace nebo provozu.
 10. V případě závad týkajících se vybraných částí dveří (včetně zámků, pantů, klik, skla) si výrobce vyhrazuje právo na poskytnutí náhradních dílů v rámci reklamačního řízení nebo na náhradu škody odpovídající procentuální hodnotě dané části dveří.
 11. Za datum reklamace se považuje datum vyplnění a odeslání faxem, poštou nebo e-mailem reklamačního formuláře přiloženého k návodu k montáži s povinným přiložením kopie dokladu o koupi.
 12. Za řádnou instalaci odpovídá zákazník nebo montážní firma, která instalaci provedla na základě smlouvy nebo faktury potvrdující provedení služby.
 13. V ostatně nedefinovaných záležitostech, které nejsou upraveny těmito záručními podmínkami, se vztahují ustanovení občanského zákoníku.

ISKI ZÁRUČNÉ PODMIENKY:

1. Výrobca poskytuje 24-mesačnú záruku na správnu funkčnosť výrobkov za predpokladu, že sú dodržané všetky ustanovenia vyplývajúce z montážnych pokynov obsiahnutých v záručných podmienkach.
2. Na ochranu vonkajšieho povrchu brány sa musí použiť vhodná strieška s minimálnou dĺžkou 1 m, pričom maximálna dĺžka by mala zabrániť priamemu kontaktu slnečného svetla a dažďovej vody s vonkajším povrchom brány. Ak sa nezabezpečí vhodná strieška na ochranu krídla a rámu dveří, záruka stráca platnosť a môže dôjsť k miernemu zafarbeniu výrobku, vyblednutiu, odparovaniu skla, ktoré sú spôsobené vonkajšími faktormi mimo kontroly výrobcu a na ktoré sa záruka nevzťahuje.
3. Dveře musia byť chránené pred poškodením. Musí sa zabezpečiť vzdialenosť najmenej 1,5 metra od zdroja tepla, aby sa zachovali vlastnosti výrobku a zabránilo sa hygroscopickým javom. Nedodržanie minimálnej vzdialenosti má za následok stratu záruky a môže mať za následok poškodenie konštrukcie dveří, zníženie výkonu a odparovanie skla.
4. Výrobca zodpovedá za chyby výrobku v čase predaja. Zákazník je povinný vykonávať údržbu výrobku každých 12 mesiacov a údržbu zámkov a mechanických častí, ako sú zámký, vložky, závesy, tesnenia a kľučky, by mal vykonávať každých 6 mesiacov. Zákazník musí mať doklad o údržbe vykonanej externou spoločnosťou alebo vlastnými silami s použitím vhodných, profesionálnych prostriedkov na zabezpečenie mazacích vlastností mechanických častí. Ak výrobok nebudete udržiavať, stratíte nárok na záruku.
5. Záruka sa nevzťahuje na:
 - Akékoľvek škody spôsobené vonkajšími faktormi, ako sú konštrukčné chyby budovy, účinky požiaru, vody, prírodné udalosti, činy tretích strán, vandalizmus, úmyselné poškodenie a akékoľvek faktory, ktoré nevyplývajú z bežného používania výrobku.
 - Poškodenie výrobku (najmä náteru, konštrukcie výrobku, funkčnosti, poškodenia skla, závesu), ktoré vzniklo v dôsledku montáže neoprávnenou osobou, montáže v rozpore s požiadavkami stavebnej profesie a stavebného zákona, nesprávnej prepravy alebo skladovania (najmä vystavenie vonkajším mechanickým vplyvom, slnečnému žiareniu, vlhkosti), nahlásené písomne do 2 dní od zakúpenia. V prípade inštalácie výrobku s nezrovnalosťami alebo chybami, nesprávneho používania výrobku, nesprávnej údržby znáša kupujúci všetky náklady na inštaláciu/demontáž a prepravu.
 - Nesprávne nastavenie príslušenstva
 - Zafarbenie a poškodenie dveří spôsobené priamymi poveternostnými vplyvmi v dôsledku absencie striešky prispôbenej šírke dveří. Odporúčame inštalovať striešku s minimálnou šírkou 1 m a hĺbkou približne 1,2 m.
 - Poškodenia a závady spôsobené nesprávnou inštaláciou, prepravou, skladovaním alebo prevádzkou.
 - Praskliny v skle a škrabance na vonkajšej strane sklenenej tabule, ako aj všetky javy spojené s rušením skla.
 - Kondenzačné javy na povrchu skla alebo dveří.
 - Poškodenie spôsobené znečistením dveří

- prirodzená zmena farby v dôsledku dlhodobého oslnenia
 - opotrebovanie dveří
 - škody spôsobené nesprávnym používaním alebo údržbou výrobkov.
 - škody spôsobené náhodnými udalosťami
 - škody spôsobené z dôvodov, ktoré nesúvisia s bežným používaním výrobkov v súlade s ich účelom.
 - poškodenie spôsobené agresívnymi chemickými zlúčeninami, environmentálnymi faktormi, ktoré môžu spôsobiť negatívne zmeny v materiáli.
 - mechanické chyby, ktoré neboli oznámené bezprostredne po kúpe tovaru a prevzatí zodpovednosti za tovar kupujúci;
 - závady a poškodenia vyplývajúce z nesprávnej prepravy, skladovania tovaru a nesprávneho používania dveří;
 - drobné chyby, ktoré nemajú vplyv na estetiku a funkčnosť dveří v ich pôvodnom stave;
 - Poškodenie spôsobené používaním nesprávnych prostriedkov na údržbu a čistenie dveří. Používanie nevhodných nástrojov na čistenie ich povrchov.
 - Škody spôsobené extrémnymi poveternostnými podmienkami - například vetrom alebo záplavami.
 - Škody spôsobené požiarom alebo pokusom o vlámanie.
 - Zablokovanie zámkov v dôsledku nesprávneho používania;
 - Dveře, ktoré prešli akoukoľvek konštrukčnou úpravou, podrezaním, inštaláciou prechodov pre zvieratá atď.
6. Výrobca posúdi oprávnenosť sťažnosti na základe obsahu podanej sťažnosti do 30 dní. V odôvodnených prípadoch sa výrobca dohodne na spôsob opravy do 30 týždňov od dátumu reklamácie a v osobitných prípadoch, keď zistená chyba môže ohrozit majetok ponechaný v miestnosti, kde sú dveře nainštalované, sa chyba odstráni okamžite.
 7. K písomnej reklamácií doručenej na predajné miesto musí byť priložený doklad o kúpe dveří a fotografie preukazujúce nahlášené závady. V takomto prípade môže byť tovar ponechaný na mieste určení, inak musí byť chybný tovar doručený na miesto nákupu na vlastné náklady spolu so všetkými komponentmi, pokiaľ sa chyba neprejavila po usadení dveří do otvoru.
 8. Za servisný zásah v prípade faktorov uvedených v odseku 4 je plne zodpovedný zákazník. Odmietnutie zaplatenia poplatku za služby môže byť dôvodom na zrušenie záruky a vymáhanie poplatku prostredníctvom konania o vymáhání pohľadávky.
 9. Výrobca si vyhrazuje právo poučiť zákazníka o spôsobe odstránenia závady, ak sa domnieva, že je zdrojom nesprávnej inštalácie alebo prevádzky.
 10. V prípade závad týkajúcich sa vybraných častí dveří (vrátane zámkov, pantov, kľučiek, skla) si výrobca vyhrazuje právo na poskytnutie náhradných dielov v rámci reklamačného konania alebo na uplatnenie náhrady škody zodpovedajúcej percentuálnej hodnote príslušnej časti dveří.
 11. Dátumom reklamácie je dátum vyplnenia a odoslania reklamačného formulára priloženého k návodu na inštaláciu faxom, poštou alebo e-mailem, pričom je povinnou prílohou kópia dokladu o kúpe.
 12. Za správnu inštaláciu zodpovedá zákazník alebo inštalatér, ktorý vykonal inštaláciu na základe zmluvy alebo faktúry potvrdzujúcej službu.
 13. V ostatných neurčitých záležitostiach, ktoré nie sú upravené týmito záručními podmienkami, platia ustanovenia Občianskeho zákoníku.

EN/ TERMS AND CONDITIONS OF GUARANTEE:

1. The manufacturer provides a 24-month warranty for the proper functioning of the joinery, subject to all provisions resulting from the assembly instructions and included in the warranty conditions.
2. In order to protect the outer shell of the door, it is required to use a suitable roof with a minimum length of 1 m, while the maximum length should prevent direct contact of sunlight and rainwater with the outer shell of the door. Failure to provide adequate, independent roofing to protect the leaf frame will void the warranty and may result in slight discoloration of the product, fading, window fogging, which will be caused by external factors independent of the manufacturer and not covered by the warranty.
3. It is required to ensure a minimum distance of 1,5 meters from the heat source, so that the appropriate properties of the goods are maintained by preventing the occurrence of the hygroscopic phenomenon. Failure to provide a minimum distance will void the warranty and may damage the door structure, its inadequate functional properties and window fogging.
4. The manufacturer is responsible for defects inherent in the product at the time of sale. The customer undertakes to maintain the product every 12 months, while maintenance of locks and mechanical parts, such as locks, inserts, hinges, gaskets, handles, should be performed every 6 months. The customer should have confirmation of the maintenance procedures performed by an external company or himself, using appropriate, professional means ensuring the lubricating properties of mechanical parts. Failure to maintain the product voids the warranty.

The Warranty does not cover:

- any damage caused by external factors, such as structural defects of the building, the impact of fire, water, factors of nature, acts of third parties, acts of vandalism, intentional damage and any factors not resulting from the normal use of the product.

- damage to the goods (in particular the varnish coating, the structure of the goods, functionality, damage to windows, hinges) resulting from assembly made by an unauthorized person, assembly made contrary to the construction art and the requirements of construction standards, improper transport or storage (in particular exposure to external mechanical factors, solar radiation, moisture), reported in writing later than 2 days from the date of their purchase. In the event of installation of a product with a non-conformity or defect, improper use of the product, improper maintenance, the costs related to assembly/disassembly and transport shall be borne entirely by the Buyer.
 - incorrect adjustment of fittings
 - discoloration and damage to the door resulting from direct weather conditions due to the lack of roofing adapted to the width of the door. It is recommended to install a roof with a width of min. 1m and a depth of approx. 1.2 m
 - damage and defects resulting from improper assembly, transport, storage or operation.
 - cracks in the glass and scratches on the outside of the glass pane and any phenomena related to glass interference
 - phenomena of condensation of water vapour on the glass or the plane of the door
 - damage caused by contamination of the door
 - natural colour change due to prolonged sunlight
 - door wear
 - damage caused by improper use or maintenance of products
 - damage caused by random events
 - damage caused by reasons not connected with the normal use of the products in accordance with the intended purpose of the door.
 - damage resulting from aggressive chemical compounds, environmental factors that may cause negative changes in the material
 - mechanical damage not reported directly after the purchase of the goods and assumption of liability for the goods by the Buyer;
 - defects and damage resulting from improper transport, storage of goods and improper use of the door;
 - insignificant defects, not affecting the aesthetics and functioning of the door;
 - damage caused by the use of inappropriate products for maintenance and cleaning of the door. Use improper tools to clean their surfaces.
 - damage caused by extreme weather conditions – e.g. wind or flood.
 - damage caused by fire or attempted burglary.
 - locks due to improper use;
 - doors with any structural changes, undercuts, installation of cat crossings, etc.
6. The manufacturer will assess the legitimacy of the submitted complaint, based on the content of the order/notification within 14 days. If justified, the manufacturer will agree on the method of removing the defect within 4 weeks from the date of submitting the complaint, and in special cases, in which the defect found puts at risk the property left in the room where the door was installed - the defect will be removed immediately.
 7. When submitting a complaint in writing to the point of sale, a document confirming the purchase of a door and photos confirming the reported defects should be provided. In this case, it is possible to leave the goods at the final destination, and in other cases, it is necessary to deliver the defective goods on its own to the place of purchase along with all components, unless the defect was revealed after placing the door in the opening.
 8. Calling the service in the event of the factors specified in point 4 is fully payable to the Customer. Refusal to pay the service fee may be the basis for cancellation of the guarantee and enforcement of the fee through debt collection proceedings.
 9. The manufacturer reserves the right to instruct the Customer on how to remove the defect, if there is a presumption that it is a source of improper assembly or operation.
 10. In the event of defects relating to selected parts of the door (including locks, hinges, handles, glass), the manufacturer reserves the right to provide parts for independent replacement as part of the complaint procedure or compensation relating to the percentage value of the door parts.
 11. The date of filing the complaint is considered to be the completion and sending by fax, post or e-mail of the complaint form attached to the assembly instruction together with the obligatory attachment of a copy of the proof of purchase.
 12. The correct assembly is the responsibility of the buyer or the assembly company to which the assembly was commissioned, on the basis of the concluded contract or bill/invoice confirming the performance of the service.
 13. In matters not covered by these warranty conditions, the provisions of Polish law shall apply.

/RO/ CONDIȚIILE DE GARANȚIE:

1. Producătorul acordă o garanție de 24 luni pentru buna funcționare a ușii, cu condiția respectării tuturor prevederilor instrucțiunilor de asamblare și a condițiilor de garanție.
2. Pentru a proteja suprafața exterioară a ușii, este necesar să se utilizeze o copertină adecvată cu o lungime minimă de 1 m, în timp ce lungimea maximă trebuie să împiedice contactul direct al razelor solare și al apei de ploaie cu suprafața exterioară a ușii. Neasigurarea unei copertine adecvate pentru a proteja aripa foaia și tocul ușii anulează garanția și poate duce la o ușoară decolorare a produsului, la îngălbenire, la apariția condensului în geamuri, care vor fi cauzate de factori externi care nu pot fi controlați de producător, așadar nu constituie obiectul garanției.
3. Pentru prevenirea apariției fenomenelor higroscopice și a menținerii proprietăților produsului, este necesar să se asigure o distanță de cel puțin 1,5 metri față de orice surse de căldură. Nerespectarea distanței minime față de sursele de căldură anulează garanția și poate duce la deteriorarea structurii ușii, la proprietăți de funcționare inadecvate și la apariția condensului în geamuri.
4. Producătorul este responsabil pentru defectele prezente în produs la momentul vânzării. Clientul este obligat să efectueze întreținerea produsului la fiecare 12 luni, în timp ce întreținerea incuietorilor și a pieselor mecanice, cum ar fi incuietorile, inserțiile, balamalele, garniturile și mânerul ar trebui să se efectueze la fiecare 6 luni de exploatare. Clientul trebuie să prezinte dovada efectuării procedurilor de întreținere adecvate din partea unei companii externe sau pe cont propriu, folosind mijloace adecvate și profesionale pentru a asigura proprietățile de lubrifiere pentru piesele mecanice. Lipsa efectuării operațiunilor de întreținere a produsului duce la pierderea drepturilor cu titlul de garanție.
5. Garanția nu acoperă următoarele:
 - orice daune cauzate de factorii externi, cum ar fi defectele structurale ale clădirii, incendiul, inundațiile, efectele forțelor naturii, acțiunile alor părți terțe, actele de vandalism, daunele efectuate în mod intenționat și orice alți factori care nu au legătură cu exploatarea normală a produsului
 - orice deteriorare a produsului (în special a stratului de lac, a structurii produsului, a funcționalității, deteriorarea sticlei, deteriorarea balamalelor) care rezultă din instalarea efectuată de o persoană neautorizată, din instalarea neconformă cu cerințele standardelor de construcție, din transportul sau depozitarea necorespunzătoare (în special expunerea la factorii mecanici externi, la lumina soarelui, la umiditate) trebuie raportată în scris în termen de cel mult 2 zile de la data achiziției produsului. În cazul instalării unui produs cu neconcordanțe sau defecte, al utilizării necorespunzătoare a produsului, al întreținerii necorespunzătoare, costurile de montare/demontare și transport sunt suportate integral de către Cumpărător.
 - reglarea necorespunzătoare a accesoriilor de feronerie
 - decolorarea sau deteriorarea ușii din cauza intemperiilor directe din motivul lipsei unei copertine adaptate la lățimea ușii. Se recomandă să se instaleze o copertină cu o lățime minimă de 1 m și o adâncime de aproximativ 1,2 m
 - daunele și defectele cauzate de instalarea, transportul, depozitarea sau exploatarea incorectă a fisurii în sticlă și zgărieturile pe partea exterioară a suprafeței din sticlă, precum și orice fenomene legate de interferența sticlei
 - fenomenele de condensare pe suprafața geamului sau a ușii
 - daunele cauzate de murdăria/contaminarea ușii cu substanțe străine
 - modificările naturale de culoare datorate expunerii pe termen lung la lumina soarelui
 - uzura ușii
 - daunele cauzate de utilizarea sau întreținerea necorespunzătoare a produselor
 - daunele cauzate de evenimente independente de voința utilizatorului
 - daunele cauzate de motive care nu au legătură cu exploatarea normală a produselor în conformitate cu destinația lor
 - daunele cauzate de compoziții chimice agresive sau de factorii de mediu care pot provoca modificări negative ale materialului produsului
 - defectele mecanice care nu sunt raportate imediat după achiziționarea bunurilor și asumarea răspunderii pentru bunuri de către Cumpărător
 - defectele și daunele care rezultă din transportul și depozitarea necorespunzătoare a bunurilor și din utilizarea necorespunzătoare a ușii
 - defecte nesemnificative care nu afectează estetica și funcționarea ușii
 - daunele cauzate de utilizarea unor produse necorespunzătoare pentru întreținerea și curățarea ușilor
 - utilizarea unor instrumente necorespunzătoare pentru curățarea suprafețelor produselor
 - daunele cauzate de condiții meteorologice extreme - cum ar fi vântul sau inundațiile
 - daunele cauzate de incendii sau de tentative de efracție
 - blocarea incuietorilor din cauza utilizării necorespunzătoare a acestora
 - ușile la care s-au efectuat modificări structurale, ajustări de înălțime, instalări de tre-ceri pentru animalele de companie ș.a.m.d.
- Reparațiile sau înlocuirile în perioada garanției comerciale se efectuează într-un termen rezonabil care nu poate depăși 15 zile calendaristice din momentul în care vânzătorul a fost informat de către consumator cu privire la neconformitate.
7. Împreună cu reclamația depusă în scris la punctul de vânzare, trebuie să furnizați și un document care să confirme achiziționarea ușii și fotografiile care să dovedească defectele semnificate. În acest caz, este posibil să lăsați bunurile la locul de destinație finală. În celelalte cazuri, este necesar să livrați singuri bunurile defecte la locul de cumpărare împreună cu toate componentele, cu excepția cazului în care defectul a devenit evident după montarea ușii în oficiul din perete.
8. Costul de apelare a echipei de service în cazul în care au loc circumstanțele prevăzute la punctul 4 rămâne în întregime în răspunderea Clientului. Refuzul de a plăti taxa de service poate constitui baza pentru anularea garanției și executarea taxei prin intermediul procedurilor de recuperare a creanțelor.
9. Producătorul își rezervă dreptul de a instrui Clientul cu privire la modul de înlăturare a defectului dacă se presupune că acesta este rezultatul unei instalări sau exploatări necorespunzătoare.

- prirodnu promjenu boje uzrokovanu dugotrajnom insolacijom;
 - istrošenost vrata;
 - oštećenja uzrokovana nepravilnom uporabom ili održavanjem proizvoda;
 - štete uzrokovane slučajnim događajima;
 - oštećenja nastala iz razloga koji nisu povezani s normalnom uporabom proizvoda u skladu s namjenom vrata;
 - oštećenja uzrokovana djelovanjem agresivnih kemijskih sredstava, čimbenika okoliša koji mogu uzrokovati negativne promjene u materijalu;
 - mehanička oštećenja koja nisu bila prijavljena odmah nakon kupnje robe i prijenesa odgovornosti za robu na Kupca;
 - nedostatke i oštećenja nastala nepravilnim transportom, skladištenjem robe i nepravilnom uporabom vrata;
 - irelevantne nedostatke koji ne utječu na estetiku i funkcioniranje vrata; što je to?
 - oštećenja uzrokovana uporabom neispravnih proizvoda za održavanje i čišćenje vrata, korištenjem neispravnih alata za čišćenje njihovih površina;
 - štete uzrokovane ekstremnim vremenskim uvjetima, npr. vjetar ili poplava;
 - oštećenja uzrokovana požarom ili pokušajem provala;
 - blokade brava zbog nepravilne uporabe;
 - vrata na kojima su bile izvršene bilo kakve konstrukcijske izmjene, podrezi, prolazi za kućne ljubimce i sl.
6. Proizvođač ocijenit će opravdanost podnesene reklamacije na temelju sadržaja narudžbe/prijave u roku od 14 dana. U opravdanom slučaju dogovoriti će se o načinu otklanjanja nedostatka u roku od 4 tjedna od dana podnošenja reklamacije, a u posebnim slučajevima kada utvrđeni nedostatak dovodi u opasnost imovinu ostavljenu u prostoriji u kojoj su vrata ugrađena - nedostatak bit će odmah otklonjen.
 7. Uz prijavu reklamacije koja se dostavlja u pisanom obliku na mjesto kupnje potrebno je dostaviti račun o kupovini vrata i fotografije koje potvrđuju prijavljene nedostatke. U tom slučaju moguće je robu ostaviti na određištju, a u ostalim slučajevima potrebno je neispravnu robu sa svim sastavnim dijelovima samoinicijativno dostaviti na mjesto kupnje, osim ako se nedostatak otkrije nakon postavljanja vrata u zidarski otvor.
 8. Pozivanje servisa u slučaju pojave čimbenika navedenih u točki 4 u cijelosti plaća Kupac. Odbijanje plaćanja naknade za uslugu može biti temelj za poništenje jamstva i ovrhu naknade kroz postupak naplate duga.
 9. Proizvođač zadržava pravo uputiti Kupca kako otkloniti nedostatak, ako postoji pretpostavka da je on uzrok neispravne montaže ili rada.
 10. U slučaju pojave nedostataka koji se odnose na odabrane dijelove vrata (uključujući brave, pante, kvake, stakla) proizvođač zadržava pravo na isporuku dijelova za samostalnu zamjenu u okviru postupka reklamacije ili kompenzaciju postotka vrijednosti dijelova vrata.
 11. Kao datum podnošenja reklamacije smatra se popunjenje i isporuka faxom, poštom ili e-mailom obrasca za prijavu reklamacije koji je uključen u upute za ugradnju; uz prijavu reklamacije obvezno se prilaže kopija računa o kupnji.
 12. Za ispravnu ugradnju odgovoran je kupac ili montažna tvrtka kojoj je bila povjerena ugradnja, na temelju sklopljenog ugovora ili računa/fakture kojom se potvrđuje realizacija usluge.
 13. U pitanjima koja nisu obuhvaćena ovim jamstvenim uvjetima, primjenjivat će se odredbe poljskog prava.



O.K. DOORS by RADEX POLAND SP. Z O.O.
ul. Przemysłowa 3, 14-200 Iława, tel. 0048 89 644 82 88, fax 0048 89 644 82 89
WWW.OKDOORS.PL