

INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA,
MONTAŻU I UŻYTKOWANIA
**PSG – ALUMINIUM – KLAMKI, GAŁKI,
SZYLDY**

#1 PRZEZNACZENIE | ZASTOSOWANIE

Zakupiony przez Państwa element z aluminium spełnia najwyższe standardy jakości oraz normy europejskie.

Produkt został zaprojektowany do montażu w drzwiach wewnętrznych i zewnętrznych, zarówno w budynkach mieszkalnych, jak i w obiektach użyteczności publicznej.

Artykuł może być stosowany samodzielnie lub jako część zintegrowanych systemów drzwiowych.

#2 BEZPIECZEŃSTWO

Używanie odpowiednich narzędzi: podczas montażu produktów z aluminium należy korzystać z narzędzi przeznaczonych do obróbki lekkich metali, zgodnych z zasadami BHP.

Zabezpieczenia osobiste: zaleca się stosowanie rękawic ochronnych oraz okularów w celu ochrony przed ewentualnymi urazami.

Stabilność konstrukcji: montaż powinien być wykonywany na stabilnym, równym podłożu, aby zapobiec przesunięciom elementów i zapewnić ich poprawne zamocowanie.

Ostrożność przy montażu: nie przeciążaj produktu ani nie używaj siły ponad zalecenia producenta podczas dokręcania śrub.

#3 INSTRUKCJA MONTAŻU

Przygotowanie miejsca montażu: upewnij się, że powierzchnia drzwi jest czysta i sucha.

Usuń wszelkie zabrudzenia, kurz lub tłuszcz z miejsca montażu.

Łączenie i mocowanie elementów: dopasuj produkt do otworów montażowych w drzwiach.

Używaj śrub montażowych dostarczonych w zestawie lub zalecanych przez producenta.

Elementy aluminiowe mogą wymagać stosowania specjalnych wkładek lub uszczelki w celu zabezpieczenia ich przed odkształceniami.

Dokręcanie połączeń: śruby należy dokręcać równomiernie, aby zapobiec uszkodzeniu powierzchni aluminium.

Kontrola montażu: po zakończeniu montażu sprawdź, czy element działa poprawnie i jest stabilnie zamocowany.

#4 EKSPLOATACJA | KONSERWACJA

Regularne przeglądy: raz na pół roku zaleca się sprawdzenie stabilności elementów oraz stanu ich mocowań.

Czyszczenie: do pielęgnacji aluminium używaj miękkich ściereczek i łagodnych detergentów przeznaczonych do metali.

Unikaj stosowania materiałów ściernych oraz silnych chemikaliów, które mogą uszkodzić powierzchnię lub powłokę ochronną.

Ochrona powierzchni: w przypadku produktów anodowanych lub lakierowanych regularne czyszczenie i stosowanie odpowiednich środków ochronnych przedłuży ich estetykę i trwałość.

Nie pozostawiaj aluminiowych elementów narażonych na działanie agresywnych środków chemicznych lub dużej wilgotności przez długi czas.

#5 UTYLIZACJA I OCHRONA ŚRODOWISKA

Zużyte lub uszkodzone elementy aluminiowe należy oddać do punktów recyklingu metali.

Aluminium jest materiałem w pełni przetwarzalnym, co pozwala na jego ponowne wykorzystanie z minimalnym wpływem na środowisko.

Unikaj wyrzucania produktów w miejscach nieprzystosowanych do ich składowania.

#6 UWAGI | WSKAZÓWKI

W przypadku trudności z montażem lub konserwacją zaleca się kontakt z wykwalifikowanym fachowcem.

Przestrzeganie powyższych wskazówek zapewni długotrwałe i bezpieczne użytkowanie produktu.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z niewłaściwego montażu lub użytkowania.



Producent:
POSTAL STEEL GROUP POLSKA Sp. z o.o.

ul. Sowia 6 | Park Przemysłowy „Sowia”
62-080 Tarnowo Podgórze, Polska
+48 61 652 59 00 | info@postal.pl | postal.pl

SAFETY INSTRUCTIONS
INSTALLATION AND USE
**PSG – ALUMINIUM – HANDLES,
KNOBS, PLATES**

#1 URPOSE | APPLICATION

The aluminum component you have purchased meets the highest quality standards and European norms.

This product is designed for installation in both interior and exterior doors, suitable for residential buildings as well as public utility facilities.

It can be used independently or as part of integrated door systems.

#2 SAFETY

Use of appropriate tools: During the installation of aluminum products, use tools designed for light metal processing and compliant with occupational health and safety regulations.

Personal protection: Protective gloves and goggles are recommended to safeguard against potential injuries.

Structure stability: Installation should be performed on a stable, even surface to prevent movement and ensure correct fastening of the components.

Caution during installation: Avoid overloading the product or using excessive force beyond the manufacturer's recommendations when tightening screws.

#3 INSTALLATION INSTRUCTIONS

Preparing the installation site: Ensure the door surface is clean and dry. Remove any dirt, dust, or grease from the installation area.

Connecting and fastening components: Align the product with the mounting holes in the door.

Use the mounting screws provided in the kit or those recommended by the manufacturer.

Aluminum components may require special inserts or seals to protect against deformation.

Tightening connections: Tighten the screws evenly to avoid damaging the aluminum surface.

Inspection after installation: After installation, check that the component functions correctly and is securely fastened.

#4 OPERATION | MAINTENANCE

Regular inspections: It is recommended to check the stability of the components and their fastenings every six months.

Cleaning: Use soft cloths and mild detergents designed for metals to maintain aluminum surfaces. Avoid abrasive materials and strong chemicals that could damage the surface or protective coating.

Surface protection: For anodized or painted products, regular cleaning and the use of appropriate protective agents will enhance their aesthetics and durability.

Avoid prolonged exposure of aluminum components to aggressive chemicals or high humidity.

#5 DISPOSAL AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

Used or damaged aluminum components should be taken to metal recycling facilities. Aluminum is a fully recyclable material, allowing for reuse with minimal environmental impact. Avoid disposing of products in unsuitable locations.

#6 NOTES | TIPS

If you encounter difficulties with installation or maintenance, consult a qualified professional.

Following the above guidelines will ensure long-lasting and safe use of the product.

The manufacturer is not liable for damages resulting from improper installation or use.



Producer:

POSTAL STEEL GROUP POLSKA Sp. z o.o.

Sowia 6 | Industrial Park „Sowia”

62-080 Tarnowo Podgorne, Polska

+48 61 652 59 00 | info@postal.pl | postal.pl