



#1 PRZEZNACZENIE | ZASTOSOWANIE

Zakupiony przez Państwa element wykonany z aluminium odpowiada wszelkim wymaganiom norm europejskich, został wykonany zgodnie z najwyższymi standardami jakości. Produkt jest przeznaczony do stosowania w konstrukcjach, takich jak balustrady szklane, w przestrzeniach zewnętrznych i wewnętrznych. Element może być wykorzystywany samodzielnie lub jako część większych systemów konstrukcyjnych.

#2 BEZPIECZEŃSTWO

Używanie odpowiednich narzędzi: podczas pracy z elementami aluminiowymi należy korzystać z profesjonalnych narzędzi zgodnych z wymogami BHP.

Zabezpieczenia osobiste: montaż i konserwacja wymagają stosowania rękawic ochronnych, okularów oraz odzieży odpornej na iskry (np. podczas spawania).

Stabilność konstrukcji: montaż należy przeprowadzać na stabilnym, równym podłożu, z odpowiednim zabezpieczeniem przed przypadkowymi przesunięciami elementów.

Ostrożność przy dużych obciążeniach: unikaj przeciążania konstrukcji ponad wskazania producenta.

#3 INSTRUKCJA MONTAŻU

Przygotowanie miejsca montażu: oczyść podłoże z brudu i zanieczyszczeń.

Łączenie elementów: elementy aluminiowe można mocować przy użyciu śrub lub kleju.

Zastosowane śruby i kotwy powinny być wykonane zgodnie z normami technicznymi (z użyciem certyfikowanych łączników).

Połączenia śrubowe należy dokręcać z odpowiednią siłą.

Kontrola montażu: sprawdź stabilność, położenie elementu przed zakończeniem prac.

#4 EKSPLOATACJA | KONSERWACJA

Regularne przeglądy: raz na pół roku zaleca się kontrolę stanu technicznego, obejmującą połączenia i warstwy ochronne.

Czyszczenie: używaj miękkich szczotek i delikatnych detergentów oraz środków konserwujących, unikając materiałów ściernych, które mogą uszkodzić powierzchnię.

#5 UTYLIZACJA I OCHRONA ŚRODOWISKA

Zużyte lub uszkodzone elementy aluminiowe należy przekazywać do punktów recyklingu metali. Dzięki temu surowce mogą zostać ponownie wykorzystane, zmniejszając wpływ na środowisko. Nie wyrzucaj elementów aluminiowych w miejsca nieprzystosowane do ich składowania.

#6 MATERIAŁ

Aluminium: lekki, trwały i odporny na korozję materiał konstrukcyjny, idealny do zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych.

#7 UWAGI | WSKAZÓWKI

W przypadku problemów z montażem lub konserwacją zaleca się kontakt z fachowcem.

Przestrzeganie niniejszej instrukcji zapewni dłuższą żywotność i bezpieczeństwo użytkowania balustrad i konstrukcji aluminiowych.

Producent (dostawca) nie ponosi żadnej odpowiedzialności za obrażenia i szkody, które mogą powstać na skutek niewłaściwego użytkowania produktu.

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

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



#1 PURPOSE | APPLICATION

The element made of aluminum purchased by you meets all the requirements of European standards, it was made in accordance with the highest quality standards.

The product is intended for use in structures, such as glass balustrades, in outdoor and indoor spaces.

The element can be used independently or as part of larger structural systems.

#2 SAFETY

Using the right tools: when working with aluminum elements, use professional tools that comply with health and safety requirements.

Personal protection: assembly and maintenance require the use of protective gloves, goggles and spark-resistant clothing (e.g., during welding).

Structural stability: installation should be carried out on a stable, level surface, with adequate protection against accidental displacement of components.

Caution with heavy loads: avoid overloading the structure beyond the manufacturer's indications.

#3 INSTALLATION INSTRUCTIONS

Preparation of the installation site: clean the substrate of dirt and debris.

Joining elements: aluminum elements can be fixed with screws or glue.

Welds should be made in accordance with technical standards (**using certified fasteners**).

The screws and anchors used should be made in accordance with technical standards (**using certified fasteners**).

Inspection of installation: check the stability, position of the component before completing the work.

#4 OPERATION | MAINTENANCE

Regular maintenance: once every six months, it is recommended to inspect the condition, including joints and protective layers.

Cleaning: use soft brushes and mild detergents and preservatives, avoiding abrasive materials that may damage the surface.

#5 DISPOSAL AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

Dispose of used or damaged aluminum components to metal recycling centers. In this way, raw materials can be reused, reducing the impact on the environment.

Do not dispose of aluminum components in places not suitable for storage.

#6 MATERIAL

Aluminum: lightweight, durable and corrosion-resistant construction material, ideal for indoor and outdoor use.

#7 NOTES | TIPS

In case of installation or maintenance problems, it is recommended to contact a professional.

Following these instructions will ensure longer life and safe use of aluminum balustrades and structures.

The manufacturer (supplier) assumes no responsibility for injury or damage that may result from improper use of the product.

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