

Malowanie proszkowe **Poręcze z aluminium** do szklanej balustrady

Opis produktu

Produkt Mamnie	Malowanie proszkowe Poręcze aluminiowe do szklanych balustrad
Materiał	Aluminium 6063 T5
koniec	Lakierowanie proszkowe (czarne, biały, szary lub kolor klienta)
Maksymalna grubość szkła	12 mm
Square Wymiar	50 x 50 mm, 3 mm grubość
Okrągłe Dimension	Średnica 50mm, 3 mm grubości
Wysokość Standrad	1265 mm lub klienci wysokości
Instalacja	Montaż na powierzchni lub montaż wiertnicy rdzeniowej
Raport testu wytrzymałości	Dostępny
Gotowy do instalacji	tak
Disance od podłogi do szkła	50 mm
Koniec doap do soldziewczyna reistance	10 mm
Sprzedany jak Zestaw	podstawa plast & osłona, górna zaślepka, spawane aluminiowe wstawki o długości 50 mm u dołu, plastikowe siedzenie na szkło do siedzenia, plastikowy kanał
Dostępne typy	1) pół post 2) jeden końcowy post 3) 2 way 180 stopni 4) 2 way 90 stopni 5) 2 way 135 stopni
Appliaction	basen aluminiowy ogrodzony, balustrada ze szkła aluminiowego balkonowego, balustrada aluminiowa, schodeks Aluminiowa rękojeść, poręcze aluminiowe poręcze
Próba	Dostępne do sprawdzenia jakość przed zamówieniem
Inspekcja fabryki	Dostępny
Bezpieczeństwo Uszczelka	Bańka torba - karton pudełko - karton lub wymagania klienta.

Rura aluminiowa Handrail Destails

1) Okrągła aluminiowa poręcz



2) Poręcz aluminiowa



3) Aluminiowy rysunek poręczy





Test wytrzymałości poręczy aluminium Report

Introduction

MTS Metallurgical Testing Services was engaged at the client's request to witness the installation of a sample pool fence post and to subsequently conduct load tests on the post to the requirements of the Australian Standard AS 1926.1 - 2012.

Standard/Specification AS 1926.1 - 2012, Section 3.2 and Appendix B

Results Summary

(For details of individual tests, refer to the tables on the following pages.)

ID	Item/Heat No.	Dimensions/Type/Details	Finish	Overall Assessment
14110/01	ASB1265	1265mm High, 50mm Square, Aluminium, Base Plate	6063-T5	COMPLIES

Remarks

After completion of the testing, the post was found to be in sound condition with no breakage, tearing or signs of fracture and no looseness of the fixings.

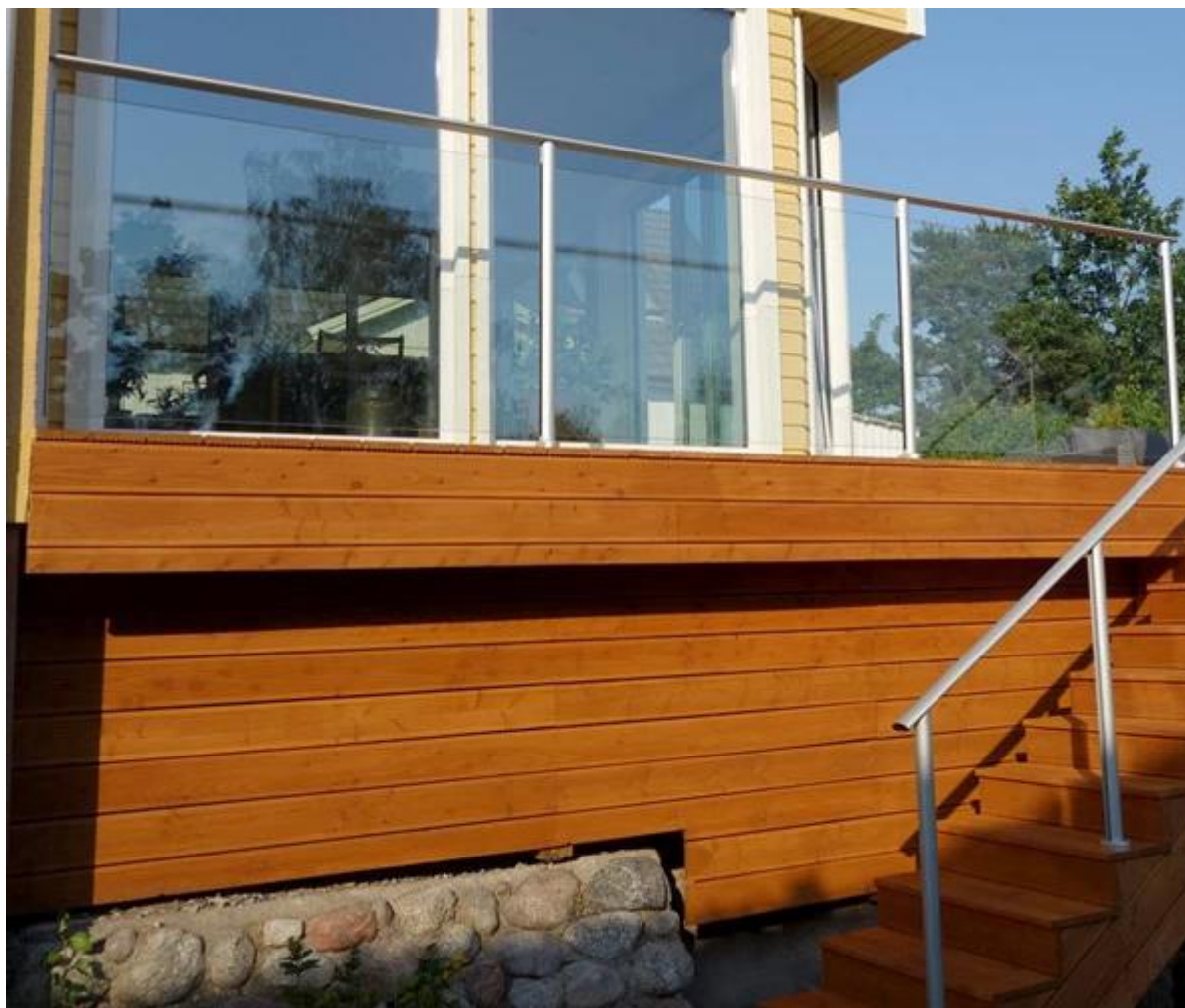
Colin Lorrimer
Metallurgical Testing Manager



Accreditation No: 15624
Accredited for compliance
with ISO/IEC 17025

Aluminiowe projekty relingów

Schody balustrady aluminiowe w Norwegii.



Aluminiowy basen ogrodzenia w Australii.



Balkonowa balustrada aluminiowa w Kanadzie



Balkon aluinium szklana poręcz w Holandii.



FAQ

1. Jesteś w fabryce

Tak, jesteśmy w fabryce.

2. Czy oferujesz darmowe próbki?

Tak, oferujemy bezpłatne próbki, ale klienci muszą płacić ekspresowe opłaty.

3. Jakie masz materiały?

Posiadamy materiał ze stali nierdzewnej 304, 316, 316L i Duplex 2205.

4. Co to jest Twoje MOQ?

MOQ wymaganego zamówienia to 1 szt.

5. Jaki rodzaj płatności akceptujesz?

Akceptujemy płatności T / T, LC, PayPal, West Union itp.

6. Jaki jest twój termin płatności?

Nasz termin płatności to T / T (100% lub 30/70) lub L / C na widoku.

7. Jaki jest twój czas dostawy?

Nasz czas dostawy wynosi od 5 dni do 30 dni w zależności od ilości.

8. Czy oferujesz OEM & Usługa ODM?

Tak, oferujemy usługi OEM i ODM.

9. Czy oferujesz serwis posprzedażny?

Tak, oferujemy usługi posprzedażne. Wszelkie reklamacje dotyczące zamówień będą rozpatrywane w terminie w ciągu 12 godzin.

Kontakt

-

Dziękujemy za wizytę !

Wszelkie pytania lub pytania, proszę zostawić wiadomość. W ciągu 24 godzin skontaktujemy się z Tobą.

W razie pilnego zapytania prosimy o kontakt poniżej:

-Email: sales04@launch-china.cn

-Tel: (86-755) 8603 7559

-Skype: uruchom_04

-Mob / whats APP: + 86-13530506265

KEBIL 科比奥®

深圳市朗驰商贸有限公司
SHENZHEN LAUNCH CO., LTD.

朗驰国际有限公司
LAUNCH INTERNATIONAL LIMITED.

董 萍 Doris Dong

Senior Sales Representative

☎ (86) 135 3050 6265

深圳市南山区南山大道1092号亿利达大厦B区3栋5003

Room 5003, Building 3, Yilida Building, No.1092
Nanshan Road, Nanshan District, Shenzhen, China
postal code 518054

☎ (86-755) 8603 7559

☎ (86-755) 8637 2611

✉ sales04@launch-china.cn

🌐 www.launch-china.com

www.chinabalustrade.com