

Yard / Stuhl Design / Stefan Diez

Test EN581-1 / EN581-2

Das Geflecht aus elastischen Gurten geht eine innovative Verbindung mit dem exklusiven Aluminiumgestell ein, wodurch eine Produktlinie mit einem ungewöhnlichen und vielseitigen Stil für Innen- und Außenbereiche entsteht. Yard ist eine komplette Linie mit Stuhl, Armlehnstuhl, festen Tischen, Entspannungssesseln, niedrigen Tischen in unterschiedlichen Größen und Liege. Die Kontamination der Materialien, wie zum Beispiel Aluminium mit Edelstahl oder Eschenholz, ist eine Besonderheit der Kollektion Yard. Hohe Tische in unterschiedlichen Größen für den Objekt- und Wohnbereich vervollständigen die Kollektion.



Beschreibung

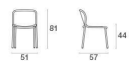
Code: **500** Typ: **Sitzmöbel** Kollektion: **Yard**

Stapelbar: 4

Statische belastung: 200 Kg Sitzfläche: Cinghie Elastiche Rückenlehne: Cinghie Elastiche

Test: EN581-1 / EN581-2

Technische Angaben



Breite: **51 cm** Tiefe: **57 cm** Höhe: **81 cm** Gewicht: **2.60 Kg**

Statische belastung: 200 Kg

Verpackung

Kolli: 1

E-mail: info@emu.it

Stück pro Packung: **4** Maße: **97x72x54 cm** Volumen: **0.377 mü**

PE-Verpackungen, Kartons

Phone: +39 075 874021 / +39 075 8743903



Yard / Stuhl Design / Stefan Diez

Test EN581-1 / EN581-2

Farben



37 64 Hellgrau - Grau/Grun 23 64 Weiss - Grau/Grun

41 57 Indischbraun - Braun 24 62 Schwarz - Grau/Schwarz

Phone: +39 075 874021 / +39 075 8743903

E-mail: info@emu.it



Yard / Stuhl Design / Stefan Diez

Test EN581-1 / EN581-2

Material

Aluminium

Aluminiumlegierungen, besonders geeignet für Kaltbearbeitung und Druckguss, mit entsprechender Behandlung zum Schutz gegen Witterungseinflüsse und mit Pulverbeschichtung.

Wartung: Um das Produkt lange in gutem Zustand zu erhalten, raten wir, eine regelmäßige, korrekte Reinigung vorzunehmen, die an Orten mit hoher Luftfeuchtigkeit und Meeresklima besonders häufig erfolgen sollte. Wir empfehlen, die Oberflächen mit Wasser oder neutralen Reinigern und einem weichen Tuch zu säubern. Längere, ununterbrochene Aussetzung der Produkte aus Aluminium gegenüber starker UV-Strahlung oder sehr niedrigen Temperaturen kann sich auf die ursprünglichen Eigenschaften der Farbbeschichtung aus Polyester nachteilig auswirken. Wir raten, die Produkte bei längerer Nichtbenutzung und im Winter zu reinigen und an geschützten Orten aufzubewahren.

Elastische Gurte

Durch Weben synthetischer Stoffe wie Propylenfasern (71%) und Fäden aus synthetischem Gummi (29%) erzielt, zur Verwendung im Freien geeignet.

Wartung: Um das Produkt lange in gutem Zustand zu erhalten, raten wir, eine regelmäßige, korrekte Reinigung vorzunehmen, die an Orten mit hoher Luftfeuchtigkeit und Meeresklima besonders häufig erfolgen sollte. Wir empfehlen, die Oberflächen mit Wasser oder neutralen Reinigern und einem weichen Tuch zu säubern. Längere, ununterbrochene Aussetzung der Produkte aus Aluminium gegenüber starker UV-Strahlung oder sehr niedrigen Temperaturen kann sich auf die ursprünglichen Eigenschaften der Farbbeschichtung aus Polyester nachteilig auswirken. Wir raten, die Produkte bei längerer Nichtbenutzung und im Winter zu reinigen und an geschützten Orten aufzubewahren. Den verlängerten Kontakt mit Fett- und/oder Farbstoffen vermeiden, die vom Material des Bezugs aufgenommen und nicht nur die Struktur des Garns beschädigen, sondern auch bleibende Flecken verursachen können. Keine Lösungsmittel oder lösungsmittelhaltige Reinigungsmittel verwenden (Aceton ist zu vermeiden). Wasser und flüssige, nicht scheuernde sowie farblose Reinigungsmittel mit einem neutralen PH-Wert verwenden. Das Reinigungsmittel eventuell einige Minuten einwirken lassen. Mit reichlich Wasser bei maximal 30 °C ausspülen. Bei der Verwendung von Druckgeräten muss die Spitze des Verteilers mindestens 60-70 cm von der Oberfläche des Produkts entfernt sein. Vorgang bei Bedarf wiederholen.