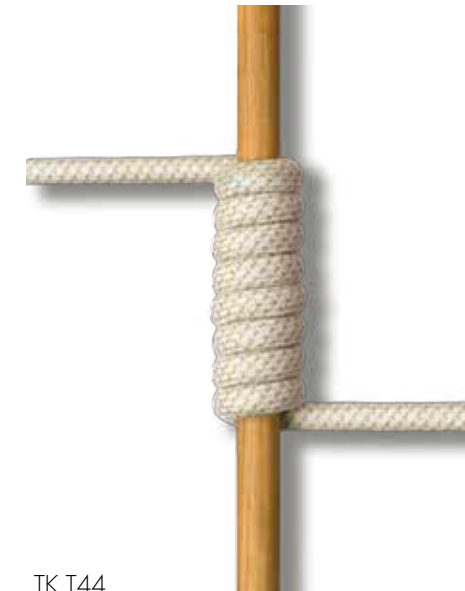




SEZIONE MATERIALI

MATERIALS SECTION



.TK.T44



.TK.T45

TEAK E CORDA TONDA

TEAK AND ROUND ROPE

Le strutture in teak vengono abbinata a corde intrecciate a mano in fibra acrilica di Teflon, a sezione tonda, resistenti all'acqua e di facile pulizia. Il materiale presenta un appeal morbido e raffinato simile ad intrecci tessili. Si caratterizza per la sua resistenza ai raggi UV e per la velocità di asciugatura. La finitura teak e corda tonda è disponibile solo per articoli Ludo.

The teak frames are combined with Teflon acrylic rope, hand-woven, round section, water-resistant, easy cleaning. The material is characterized by "soft" appeal similar to fabric textile, it is UV resistant and quick drying. The teak and round rope finishing is available only for Ludo items.



.AL44.R16



.AL45.R12

ALLUMINIO E CORDA PIATTA

ALUMINIUM AND PLAIN ROPE

Le strutture in alluminio vengono abbinata a corde intrecciate a mano in fibra termoplastica acrilica di Teflon, resistenti all'acqua e di facile pulizia. Il materiale presenta un appeal morbido e raffinato simile ad intrecci tessili. Si caratterizza per la sua resistenza ai raggi UV e per la velocità di asciugatura.

The aluminium frames are combined with Teflon acrylic rope, hand-woven, round section, water-resistant, easy cleaning. The material is characterized by "soft" appeal similar to fabric textile, it is UV resistant and quick drying.

PIANI TAVOLO

TOP TABLES



.TX .TK .AL



.TX .TK .A304



.TK Q



.TK T

ACCIAIO ALLUMINIO TEAK TEXTILENE

STEEL ALUMINIUM TEAK TEXTILENE

Tutti i nostri mobili in alluminio hanno una verniciatura a polveri in colore bianco e grigio, che garantisce una superficie resistente a urti e graffi. L'arredo è molto adatto per mantenersi all'esterno durante tutto l'anno ed è di facile pulizia. Atmosphaera utilizza acciaio 304, materiale adatto per utilizzi in esterno. Da precisare che l'ossidazione può verificarsi in forma di corrosione superficiale. Il tutto può essere rimosso utilizzando un detergente in acciaio inox. Pulizia regolare con acqua saponata può contribuire a proteggere la superficie dell'acciaio inox e quindi minimizzare gli effetti di cloro, ect. Si consiglia inoltre di pulire il telaio con oli privi di acidi, almeno due volte l'anno per ridurre al minimo l'appannamento. Le parti tessili sono in textilene idrorepellente e resistente agli agenti atmosferici. Atmosphaera utilizza solamente termosaldatura a caldo come sistema di taglio e confezionamento garantendone solidità e durabilità.

All our aluminium furniture is powder coated, color white and grey. The powder coating ensures a surface resistant to knocks and scratches. The furniture is well-suited to be left outside all year long and is easy to clean. Atmosphaera uses stainless steel 304 that is ideal for outdoor. However, tarnishing can occur in the form of flash rust. This can be removed by using a stainless steel cleaner. Regular cleaning with soapy water can help to protect the surface of the stainless steel and thus minimise the effects of chlorine, ect. It is also advisable to wipe the frame with acid-free oil at least twice yearly to minimise tarnishing. The textile components are in textilene that is waterproof and weather resistant. Atmosphaera uses only thermo-welded manufacturing system that guarantees strength and durability.

TEAK

TEAK

Atmosfera utilizza legno di teak Indonesiano naturale trattato e oliato per esterni. Con il passare del tempo, il colore mielato del legno di teak diventa argenteo, in quanto la naturale esposizione all'esterno attua un processo di ossidazione dello strato più esterno della superficie esposta. Per far tornare il colore al suo stadio originale mielato, basta detergere la superficie con acqua e sapone neutro rimuovendo eventuali impurità con spazzole a setole dure. E' altresì consigliato l'utilizzo di oli per teak che ne ripristinino la naturale morbidezza e idratazione. Non usare prodotti a base alcolica o acetoni: l'impiego di sostanze chimiche potrebbe deteriorare e aggredire le superfici.

Atmosfera uses pure Indonesian Teak wood. The typical honey color of Teak wood together with satin stainless steel details, gives to the collection a classical and eternal appeal with modern and cozy lines. Time passing, the honey color of Teak wood becomes silvery, since the natural outside exposure implements a process of oxidation of the outer surface layer. In order to refresh the original honey color, it's suggested to clean the surface with water and neutral soap and to use a stiff brush to remove dirt. It's also recommended the application of specific oils for Teak to renew its natural softness and moisture. Do not use products with alcohol or acetones: the use of chemical substances could damage and spoil the surface.

MATERIALS

MATERIALS



.14



.32



.09



.08

FIBRE INTRECCIATE

WEAVING FIBERS

Gli intrecci sapientemente tessuti a mano sono realizzati in resina sintetica di polietilene estruso ad alta densità. I materiali utilizzati richiamano fedelmente le fibre naturali più pregiate ed offrono elevati standard qualitativi. Rimangono inalterati nel tempo, resistono infatti agli agenti atmosferici come la pioggia, l'acqua salata ed il colore non vira all'esposizione dei raggi solari. Strutture | Alluminio verniciato epossidico. Composizione | Estruso di polietilene solidificato ad acqua. Caratteristiche | Lavabile, resistente, leggero, morbido e riciclabile. Resistente ad acqua, salsedine, raggi UV, neve ed agenti atmosferici.

The weavings, skilfully hand-worked, are made of a synthetic resin of high density extruded polyethylene. The materials employed for the furnishing remind the most valuable natural fibres (rattan, wicker, bamboo) and offer high standard of quality. They are durable and resistant to any atmospheric agent such as rain, salt water and their colour is UV proteted. Structures | Aluminium frame epossidic. Composition | Extruded polyethylene, water solidified. Characteristics | polyethylene, cannot, be damaged by water, rain and salt water; it is UV and scratch protected and resistant to any atmospheric events. It is maintenance free, easy to clean, safe, resistant and recyclable.



.0077



.ALL WHITE



.0792

HPL

HPL

HPL, high pressure laminate, è un laminato decorativo. È formato da diversi strati di carta impregnata di resina fenolica con fogli decorativi esterni impregnati di resina melammica: gli uni e gli altri vengono impregnati con resine termoindurenti. Per tale composizione è un materiale indicato per piani esterni in quanto resistente agli agenti atmosferici. HPL, high pressure laminate, is a decorative laminate. HPL make up of several layers of paper impregnated of phenolic resin with resin impregnated decorative external melammic: the one and the other are impregnated with thermosetting resins. For this composition, HPL is a material indicated for exterior table tops resisting atmospheric agents.



.VP 45G



.VP 44B

VETRO EFFETTO PIETRA

GLASS STONE TOP

Piano tavolo in vetro temperato spessore 10 mm con effetto pietra dal lato a vista. La superficie verniciata effetto pietra del top è idro e oleo-repellente, resistente ai raggi UV, agli agenti atmosferici e adatta agli ambienti esterni. Disponibile in due colori. Piano tavolo in vetro temperato spessore 10 mm con effetto pietra dal lato a vista. La superficie verniciata effetto pietra del top è idro e oleo-repellente, resistente ai raggi UV, agli agenti atmosferici e adatta agli ambienti esterni. Disponibile in due colori.