

STEM 013 bar table

Design

Rodolfo Dordoni

Descrizione

Tavolo bar per esterni

Struttura

Acciaio pulito e trattato con un processo elettrolitico di fosfatazione al ferro pesante, una pre-verniciatura che aumenta la resistenza alla corrosione eliminando gli agenti inquinanti.

L'effetto di questo processo è rafforzato da un successivo trattamento nanotecnologico anticorrosivo e dalla verniciatura con polveri elettrostatiche termoindurenti, a base di poliestere, che proteggono ulteriormente la struttura dai graffi e conferiscono al prodotto la finitura e la colorazione finale.

Top

Teak o HPL grey.

Il teak ha una struttura lignea compatta in cui scorre linfa oleosa; grande resistenza agli agenti atmosferici, alle escursioni termiche e agli attacchi di parassiti ed insetti. La continua esposizione agli agenti atmosferici genera un'ossidazione superficiale (1/2mm), che favorisce una decolorazione fino al caratteristico colore grigioargento.

Questa trasformazione non compromette le caratteristiche originali del legno. Questa patina può essere evitata o rimossa con una corretta manutenzione.

HPL (laminato stratificato ad alta pressione) di alta qualità con un "cuore", solitamente di colore nero, estremamente resistente all'usura, all'urto, alla scalfitura, all'umidità, al calore e alle macchie.

Autoestinguento e ignifugo in classe 2, non contiene cloro e amianto ed è classificato dall'istituto Fira, è quindi idoneo al contatto alimentare.

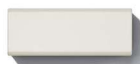
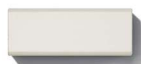
Peso

39 kg

Storage cover

Non disponibile

Finiture



STM013-01-21

metal smoke /
top HPL grey

STM013-01-01

metal smoke /
top teak

STM013-02-21

metal milk /
top HPL grey

STM013-02-01

metal milk /
top teak

110
(43 1/4)

107
(42 2/4)



Manutenzione

Acciaio

Lavare periodicamente il prodotto con acqua dolce e tiepida. Se il prodotto necessita di una maggiore pulizia, utilizzare UNIVERSAL CLEANER e acqua tiepida o calda. Asciugare successivamente la superficie con un panno morbido per evitare macchie e aloni dovuti all'acqua. Le eventuali formazioni di ruggine devono essere bloccate con il ferro convertitore ed eventualmente ritoccate con stick dello stesso colore della vernice, fornito da RODA.

Teak

- In condizioni di forte umidità, il teak potrebbe rilasciare olio di colore rossastro con la formazione di macchie superficiali. Per la normale pulizia, utilizzare un panno morbido (non in microfibra), acqua e SUNDECK SOAP.
- Per evitare l'ossidazione superficiale del prodotto nuovo è possibile applicare SUNDECK WOOD OIL LIGHT, olio protettivo e nutriente.
- Per rimuovere la patina grigia dovuta all'ossidazione e ripristinare il colore originale del teak, utilizzare GREY-OFF ogni 2/3 anni. Il trattamento con GREY-OFF deve essere seguito da un lavaggio con SUNDECK SOAP e da oliatura con SUNDECK WOOD OIL LIGHT (da applicare su superficie asciutta).
- In presenza di macchie profonde difficilmente removibili

con SUNDECK SOAP, si consiglia di carteggiare uniformemente il prodotto e di trattarlo con GREY-OFF. Anche in caso di utilizzo in situazioni contract, non utilizzare GREY-OFF più di una volta all'anno.
- Evitare sempre il contatto con sostanze acide e solventi chimici aggressivi.

HPL

Utilizzare un panno inumidito con acqua e, in caso di macchie ostinate, utilizzare UNIVERSAL CLEANER. Asciugare con cura. Non usare materiali abrasivi, sostanze acide, solventi chimici aggressivi.