

ROCK TABLE

Jean Marie Massaud

2014-2015-2019-2020

interior
innovation
award
2015
Best of Best



INDOOR / OUTDOOR

tutte le dimensioni con top in
cemento/ cemento granigliato

Rock Table nel 2020 si arricchisce di nuove finiture outdoor: piano in cemento granigliato bianco, in abbinamento alla base in cemento naturale; piano in cemento granigliato verde, in abbinamento alla base in cemento verde; piano in cemento granigliato terracotta, in abbinamento alla base in cemento terracotta.

L'iconico tavolo, dalla silhouette fluida ed elegante, rivela completamente la natura di quello che rappresenta: "una tavola rotonda" che levita apparentemente sopra una solida base inorganica.

Una miscela di materiali naturali e industriali, che si fondono in un prodotto unico dal design morbido nella stessa filosofia della collezione Flow.

Un oggetto raffinato e solido, leggero e stabile, radicale e sensuale.

Rock Table è una collezione di tavoli adatta all'ambiente home come al contract, declinato in differenti altezze, dimensioni e finiture.

Struttura

Le basi sono realizzate in cemento UHPFRC (cementi-fibro-rinforzati-ultra performanti), dalle elevate caratteristiche tecnico strutturali, disponibili nelle colorazioni cemento naturale, cemento antracite, cemento verde e cemento terracotta.

Caratteristica fondamentale degli elementi è la colorazione in massa. La finitura e la cromia delle basi avviene tramite una sapiente miscelazione di sabbie ed elementi naturali; questo fattore, insieme alla lenta maturazione ed essiccazione del pezzo, permettono di ottenere infinite sfumature.

La miscelazione di questo particolare materiale e il processo di maturazione in relazione ai cambiamenti climatici, possono generare delle irregolarità visive del disegno e del colore. Le sfumature, la non uniformità della superficie e del colore sono da considerarsi caratteristiche di pregio ed unicità.

Ognuna diversa dall'altra, ognuna originale,

con la garanzia di mantenere il colore di cava anche se sottoposto ad agenti abrasivi, inquinanti o atmosferici.

Particolare la giunzione tra la base e il canotto del tavolo che genera un gradevole ed elegante dettaglio tecnico/estetico.

Le componenti, canotto e flangia sotto top, sono realizzati in alluminio e verniciati a polvere nei colori opaco bianco, grigio grafite, arancione e verde.

Le basi in cemento naturale montano componenti in colore bianco opaco, le basi in cemento antracite montano componenti in colore grigio grafite opaco, le basi in cemento terracotta montano componenti in colore arancione opaco e le basi in cemento verde montano componenti in colore verde opaco.

NB I tavoli montano due tipologie di basi:

- stretta (con ingombro a terra da 34 cm) per top da 80 e 100 cm
- larga (con ingombro a terra da 50 cm) per top da 120 e 140 cm

Dimensioni e finiture

- top da 80 cm in laccato op. per tavolo H110
- top da 80 cm in cemento per tavolo H110
- top da 80, 100, 120, 140 cm in laccato opaco per tavolo H73
- top da 80, 100, 120, 140 cm in cemento/ cemento granigliato per tavolo H73
- top da 120, 140 cm in cristallo per tavolo H71,5
- top da 80, 100, 120, 140 cm in legno texturizzato per tavolo H73

Piani

- LACCATI: pannello in fibra di legno a media densità, spessore 25 mm lavorato sul bordo, laccato bianco opaco con finitura antigraffio. Top da 80, 100, 120, 140 cm.
- CEMENTO: in cemento UHPFRC bianco o antracite (cementi-fibro-rinforzati-ultra performanti), dalle elevate caratteristiche tecnico strutturali. Top da 80, 100, 120, 140 cm.
- CEMENTO GRANIGLIATO: in cemento UHPFRC (cementi-fibro-rinforzati-ultra performanti), dalle elevate caratteristiche tecnico strutturali, colorato in massa con ossidi naturali, arricchito in superficie di graniglia composta da rocce ed inerti

di origine alpina (top graniglia bianco e verde), di graniglia composta da inerti di origine Toscana (top terracotta). Top da 80, 100, 120, 140 cm.

- LEGNO: in legno di rovere sbiancato o antracite nella finitura texturizzata: legno di quercia naturale (rovere), con particolare trattamento superficiale ottenuto grazie ad innovativi processi di levigatura che donano una caratteristica ed originale finitura "tessile", unica nel riprodurre l'intreccio di trama ed ordito abbinata alla naturale matericità del legno.

A completare la particolare superficie la raffinata finitura sbiancata ed antracite, la combinazione della texture con le cromie del legno creano un originale effetto opaco e disteso ma allo stesso tempo rugoso e vissuto.

Spessore 25 mm lavorato sul bordo. Top da 80, 100, 120, 140 cm.

- CRISTALLO: cristallo temperato fumé, spessore 12 mm. Top da 120, 140 cm.

NOTE ABBINAMENTI MONOCROMATICI:

Versione bianca: base in cemento naturale, canotto e flangia bianco opaco, top laccato bianco, cemento bianco o cemento granigliato bianco.

Versione antracite: base in cemento antracite, canotto e flangia grigio antracite opaco, top laccato grigio antracite, cemento antracite o cristallo fumé.

Versione arancione: base in cemento terracotta, canotto e flangia arancione opaco, top cemento granigliato terracotta.

Versione verde: base in cemento verde, canotto e flangia verde opaco, top cemento granigliato verde.

Note

Tolleranza dimensionale della base:
+/- 1 cm
Non sono previste misure speciali

Per riferimento alle norme ISO e UNI EN vedi pag. 401

Per maggiori informazioni sulle finiture e sui materiali vi invitiamo a consultare la sezione tecnica del listino da pag.397 (vedi tabelle materiali/colori).

ROCK TABLE

ACCESSORI

Telo di protezione specifico per prodotti outdoor, impermeabile, realizzato 100% poliestere, lato esterno con spalmatura acrilica e lato interno con resinato acrilico.

Ad enfatizzarne le caratteristiche, il finissaggio al Teflon, totalmente fungicida.

Ogni telo è dotato di fodera richiudibile, per essere ripiegato e conservato correttamente durante il periodo di non utilizzo.

Uso e Manutenzione:

Per un lavaggio corretto, utilizzare acqua e sapone neutro delicato; risciacquare accuratamente dopo il lavaggio, solo con acqua.

Dopo la pulitura, effettuare una corretta asciugatura del tessuto, prima di essere ripiegato e conservato, al fine di evitare muffe. NB. Evitare il contatto diretto del tessuto con diserbanti, fertilizzanti e cloro; queste sostanze potrebbero macchiare in modo indelebile il telo di protezione.

Resistenze:

- Resistenza alla trazione: ordito: 125 DaN/5 cm - trama: 120 DaN/5 cm
- Resistenza allo strappo: ordito: 2,5 DaN - trama: 2,5 DaN
- Resistenza alla luce: livello 6/8
- Resistenza al caldo: +70°C
- Resistenza al freddo: -30°C
- Colonna d'acqua: ca 1000 mm.

Uso esterno

Il tavolo con top in cemento/cemento granigliato è utilizzabile anche all'esterno.

Qualsiasi materiale lasciato all'esterno, anche se opportunamente trattato, per l'azione degli agenti atmosferici subisce nel tempo delle alterazioni superficiali cromatiche e molecolari. Ovviamente l'azione di alterazione dipende dalle specifiche condizioni di esposizione e dalle zone geografiche (es. alta umidità e/o salinità). Una manutenzione corretta, esempio lavando sovente il tavolo con acqua, aumenta la stessa resistenza alla corrosione.

Si consiglia, nel periodo invernale o di non utilizzo, di coprire le strutture con telo accessorio opzionale dedicato.

FINITURA PIANO



MD (legno)

P025 = laccato opaco bianco X042



P086 = laccato opaco grigio grafite X082



CEMENTO

P088 = bianco



P063 = antracite



CEMENTO GRANIGLIATO

P129 = bianco



P131 = verde

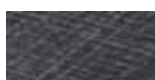


P130 = terracotta



LEGNO TEXTURIZZATO

P120 = rovere sbiancato



P121 = rovere antracite



CRISTALLO

P041 = temperato fumè

FINITURA STRUTTURA



S036 = cemento naturale X080



S038 = cemento antracite X081

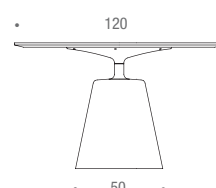
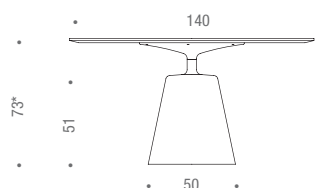


S092 = cemento verde



S093 = cemento terracotta

TAVOLI BASE LARGA



NB: i tavoli con piani in cristallo sono H 71,5

TAVOLI BASE STRETTA

