

ROCK TABLE

Jean Marie Massaud

2014-2015-2019-2020

Interior
innovation
award
2015
Best of Best



INDOOR / OUTDOOR

toutes les dimensions avec
plateau ciment/ciment
granito

En 2020, Rock Table s'enrichit de nouvelles finitions outdoor : plateau en ciment granito blanc avec la base en ciment naturel ; plateau en ciment granito vert avec la base en ciment vert ; plateau en ciment granito terre cuite avec la base en ciment terre cuite.

La table icône, de la silhouette fluide et élégante, révèle complètement la nature de ce qu'elle représente: « une table ronde » qui lévite apparemment au-dessus d'une base inorganique solide.

Un mélange de matériaux naturels et industriels, qui se fondent dans un produit unique au design souple suivant la même philosophie que la collection Flow.

Un objet raffiné et solide, léger et stable, radical et sensuel.

Rock Table est une collection de tables adaptée aussi bien au milieu domestique qu'au milieu contract, déclinée en plusieurs hauteurs, dimensions et finitions.

Structure

Les bases sont réalisées en béton UHPFRC (bétons-fibrés-renforcés-ultra-performants), aux caractéristiques technico-structurelles élevées, disponibles dans les couleurs ciment naturel, ciment anthracite, ciment vert et ciment terre cuite.

La coloration en masse est une caractéristique fondamentale des éléments. La finition et la coloration des bases ont lieu à travers un mélange magistrale de sables et d'éléments naturels ; ce facteur, ainsi que la maturation et le séchage lents de la pièce, permettent d'obtenir des nuances infinies.

Le mélange de ce matériau particulier et le processus de maturation en relation avec les changements climatiques peuvent entraîner des irrégularités visuelles du design et de la couleur. Les nuances, la non-uniformité de la surface et de la couleur doivent être considérées comme des caractéristiques de

qualité et d'unicité.

Toutes différentes les unes des autres, toutes originales, avec la garantie de maintenir la couleur de la carrière même si elle est soumise aux agents abrasifs, polluants ou atmosphériques.

Le dessin particulier de la jonction entre la base et le tube de la table crée un détail technico-esthétique agréable et élégant.

Les composants, le tube de jonction et la flasque sous le plateau, sont réalisés en aluminium et peints à la poudre dans les couleurs mat blanc, gris graphite, orange et vert.

Les bases en ciment naturel sont pourvues de composants blanc mat, les bases en ciment anthracite de composants gris graphite mat, les bases en ciment terre cuite de composants orange mat et les bases en ciment vert de composants vert mat.

N.B. : Les tables sont disponibles avec deux typologies de bases :

- étroite (avec un encombrement au sol de 34 cm) pour le plateau de 80 et 100 cm
- large (avec un encombrement au sol de 50 cm) pour le plateau de 120 et 140 cm

Dimensions et finitions

- plateau de 80 cm laqué mat pour table H110
- plateau de 80 cm en ciment pour table H110
- plateau de 80, 100, 120, 140 cm laqué mat pour table H73
- plateau de 80, 100, 120, 140 cm en ciment/ciment granito pour table H73
- plateau de 120, 140 cm en cristal pour table H71,5
- plateau de 80, 100, 120, 140 cm en bois texturisé pour table H73

Plateaux

- LAQUÉS : panneau en fibre de bois à moyenne densité, épaisseur 25 mm, bordé, peint en blanc mat ou gris graphique mat à finition anti-rayures. Plateau de 80, 100, 120 et 140 cm.
- CIMENT : en ciment UHPFRC blanc ou anthracite (bétons fibrés renforcés

ultra-performants) gage de hautes caractéristiques techniques et structurelles. Plateau de 80, 100, 120 et 140 cm.

- CIMENT GRANITO : en ciment UHPFRC (bétons fibrés renforcés ultra-performants) gage de hautes caractéristiques techniques et structurelles, coloré dans la masse avec des oxydes naturels, enrichi en surface de granito constitué de roches et d'inertes d'origine alpine (plateau granito blanc et vert) et de granito constitué d'inertes d'origine toscane (plateau terre cuite). Plateau de 80, 100, 120 et 140 cm.
- BOIS : en bois de chêne blanchi ou anthracite dans la finition texturisée: Le bois de chêne naturel, avec un traitement superficiel particulier obtenu grâce à des procédés de polissage innovants, confère une finition « textile » caractéristique et originale, unique pour reproduire le tissage de la trame et de la chaîne, associée à la matérialité naturelle du bois. Pour compléter la surface particulière, la finition raffinée blanchie et anthracite et la combinaison de la texture avec les couleurs du bois créent un effet original non seulement opaque et détendu, mais aussi rugueux et vécu.
Épaisseur 25 mm, bordé. Plateau de 80, 100, 120 et 140 cm.
- CRISTAL : cristal trempé fumé, épaisseur 12 mm (plateaux de 120 et 140 cm).

NOTES COORDONNÉS MONOCHROMES :

Version blanche : base en ciment naturel, tube de jonction et bride blanc mat, plateau laqué blanc, ciment blanc ou ciment granito blanc.

Version anthracite : base en ciment anthracite, tube de jonction et bride gris anthracite, ciment anthracite ou cristal fumé.

Version orange : base en ciment terre cuite, tube de jonction et bride orange mat, plateau en ciment granito terre cuite.

Version verte : base en ciment vert, tube de jonction et bride vert mat, plateau en ciment granito vert.

ROCK TABLE

Remarques

Tolérance dimensionnelle de la base : +/- 1 cm
Dimensions spéciales pas prévues.

Pour informations supplémentaires sur les finitions et les matériaux, SVP consulter la section technique du tarif de la page 397, voir tableau matériaux/couleurs.

Pour la conformité aux normes ISO e UNI EN voir page 401.

ACCESSOIRES :

Toile de protection spécifique pour produits outdoor, imperméable, réalisée 100% polyester, application acrylique sur côté externe et résiné acrylique sur côté interne. Les caractéristiques sont exaltées par le finissage au téflon entièrement fongicide. Chaque toile est fournie avec une housse refermable qui permet de la replier et de la conserver correctement quand elle n'est pas utilisée.

Utilisation et entretien :

Pour procéder correctement au lavage, utiliser de l'eau et un savon neutre délicat ; bien rincer après le lavage, uniquement à l'eau.

Après son lavage, faire bien sécher le tissu avant de le replier et de le ranger pour éviter la formation de moisissures.

NB. Éviter tout contact direct du tissu avec des désherbants, des fertilisants et du chlore ; ces substances peuvent tacher de manière indélébile la toile de protection.

Résistances ;

- Résistance à la traction : ourdi : 125 DaN/5 cm - trame : 120 DaN/5 cm
- Résistance à l'arrachage : ourdi : 2,5 DaN - trame : 2,5 DaN
- Résistance à la lumière : niveau 6/8
- Résistance à la chaleur : +70°C
- Résistance au froid : -30°C
- Colonne d'eau : environ 1000 mm

Usage externe

La table avec plateau en ciment/ciment granito est utilisable aussi à l'extérieur.

Les meubles exposés à l'extérieur subissent dans le temps des altérations à la surface dans la couleur ainsi que dans la structure moléculaire - même quand elle sont traitées - qui dépendent de la zone géographique et/ou des conditions d'exposition (par exemple haute humidité et/ou salinité).

Une maintenance correcte, par exemple en nettoyant la table souvent avec de l'eau, augmente la résistance même à la corrosion.

En hiver et pendant les périodes d'inutilisation, il est recommandé de couvrir les structures avec la toile de protection prévue à cet effet.

FINITION PLATEAU



MD (bois)
P025 = laqué blanc mat X042



P086 = laqué gris graphite mat X082



CIMENT
P088 = blanc



P063 = anthracite



CIMENT GRANITO
P129 = blanc



P131 = vert



P130 = terre cuite



BOIS TEXTURISÉ
P120 = chêne blanchi



P121 = chêne anthracite



CRISTAL
P041 = trempé fumé

FINITION STRUCTURE



S036 = ciment naturel X080



S038 = ciment anthracite X081

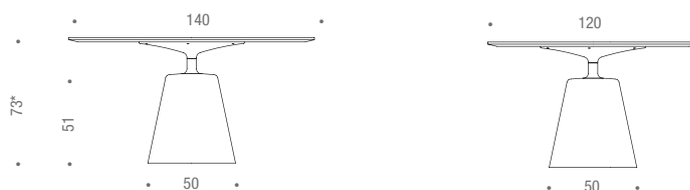


S092 = ciment vert



S093 = ciment terre cuite

TABLES AVEC BASE LARGE



*pour les tables avec plateau en cristal H 71,5

TABLES AVEC BASE ETROITE

