



green city
vegetal's partner

Collection CUBIC
Les assises

Réalisations

Les assises



Avantages

Création sur-mesure sans limite (jusqu'à 3m de long en un seul morceau)

Personnalisation sans limite

Résistance aux UV et aux agents abrasifs

Légèreté

Couleurs aux choix selon nuancier RAL

Innovant

Utilisation extérieure et intérieure (classement au feu sur demande)

Options possibles : fixation au sol, rattrapage de pente , passage de fourches, éclairage extérieur

La gamme

Les cubes

Exemples de dimensions :

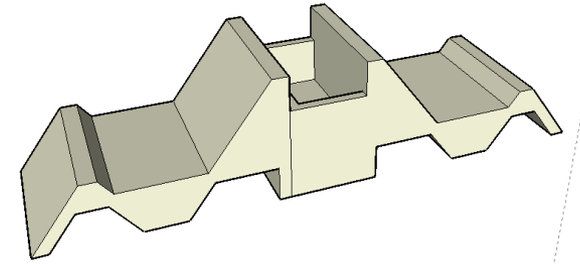
Réf	Sous Réf 1	Sous Réf 2	Icones	Ep. (mm) Thickness	Long. (mm) Length	Larg. (mm) Width	Haut. (mm) Height	Poids (Kg) Weight	Vol. de substrat (L) Volume of substrate
CUB1					600	600	400	8	
CUB2					600	600	800	13	
CUB3					600	1200	400	13	

Autres dimensions sur demande / Créez votre propre assise Cube en choisissant la longueur, la largeur et la hauteur

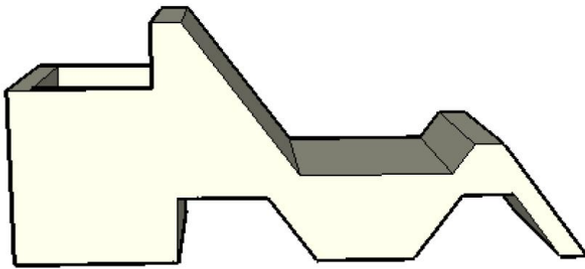
Les assises cubes sont dotés d'une tôle acier galvanisé sur le dessous permettant ainsi une fixation au sol (cheville à frapper/visserie non fournie, à adapter en fonction de votre support de pose)

La gamme

Les transats



CUBT100



Transat AVEC jardinière intégrée

Assise urbaine multiplacés en PSE expansé recouvert de polyurée

Finition peinture polyuréthane bi composant RAL au choix

Dimensions : +/- 2640*1200*1100(h)mm

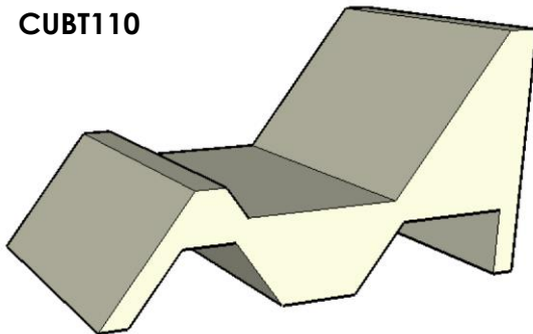
Avec Jardinière incorporée ref BAC 21 en polyéthylène rotomoulé

Dimensions BAC21 : +/- 1061*537*600 (h)

Volume de substrat: 284 litres

Volume réserve d'eau : 40 litres

CUBT110



Transat SANS jardinière intégrée

Assise urbaine multiplacés en PSE expansé recouvert de polyurée

Finition peinture polyuréthane bi composant RAL au choix

Dimensions : +/- 2000*1200*1100(h)mm

Possibilité d'autres modèles sur mesure sur demande

La gamme

Les jardinières avec assise intégrée

CUBT200



Jardinière avec assise intégrée

En PSE expansé recouvert de polyurée
Finition peinture polyuréthane bi composant RAL au choix
Dimensions : +/- 2400*900*600(h)mm
Avec assise intégrée largeur 300mm
Volume de substrat: 550 litres

CUBBANC

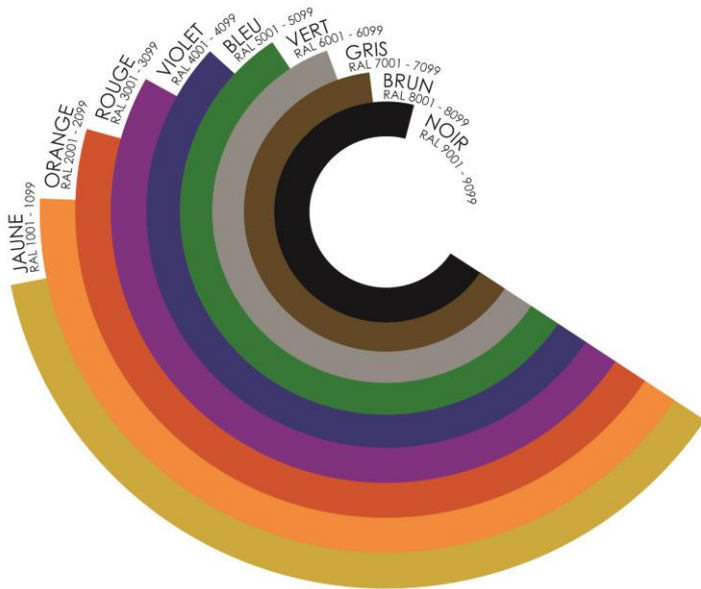


Option assise en bois

Adaptable sur divers modèles de jardinières Cubic
L'assise comprend 4 madriers peuplier chamfreinés
120*1500*50 et thermochoauffés
Matériau sans entretien
Dimension totale assise : 480*1500mm

Sur photo CUBBANC (*2) + CUBR60 (*3)

Le nuancier



Tout le nuancier RAL au choix
+ Personnalisation possible / Nous consulter

Conseils de plantation

Vers le zéro entretien

Conseil de substrat (pour les assises avec jardinière intégrée)

substrat grossier avec mélange permettant la libre circulation de l'eau et de l'air nécessaire à l'épanouissement de la plante

40% terre végétale

20 % éléments grossiers 4/8mm(graviers /pierre..)

20% terreau

20% sphaigne

Engrais/Fumure

Spécificités techniques

Découpe suivant un fichier vectorisé d'un bloc de polystyrène expansé d'une densité de 20 à 40kg/ m³.

Assemblage des formes par collage

Projection de polyurée aromatique à chaud (70°celsius)

Application d'une peinture polyuréthane bi-composant

Pour en savoir plus sur cette technique de production :

<https://www.youtube.com/watch?v=IAsoTOxwAGI>

<https://www.youtube.com/watch?v=oXglc-tz1tc>

Questions / Réponses

Peut-on choisir la hauteur du fond de la jardinière ?

Le fond peut être plein ou creux en fonction de la taille de la jardinière,
La fabrication devient alors différente mais il est tout à fait possible de choisir sa hauteur de fond.

Peut-on avoir la jardinière étanche ?

Oui, sur demande si la jardinière n'est pas trop étroite et profonde, sinon on ajoute une membrane EPDM.

Est-ce possible d'avoir un classement au feu ?

Oui, il suffit de le mentionner lors de la demande de prix, nous pouvons adapté les composants pour répondre à ce classement.

Peut-on repeindre sur les Cubics ?

Oui, nous avons travaillé les jardinière de façon à pouvoir les repeindre donc vous pouvez, en suivant nos instructions, relooker vos jardinières avec une peinture bi composant polyuréthane.

Peut-on réparer les Cubics ?

Oui, c'est possible avec du mastic carrosserie

Peut-on avoir les côtés d'épaisseurs différentes ?

Oui, tout est possible, il suffit de le préciser lors de votre demande de prix