

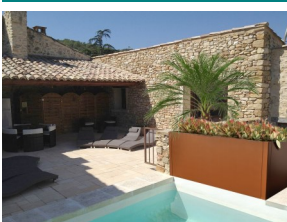


## FICHE TECHNIQUE



Les panneaux et pièces d'angles **Structural**® permettent la réalisation de bacs de plantation sans fond esthétiques et modulables. Plusieurs hauteurs et longueurs de panneaux sont disponibles afin de multiplier les combinaisons d'assemblage.

### AVANTAGES



- ◆ Haute qualité de finition
- ◆ Matériau durable : acier galvanisé + peinture époxy extérieur
- ◆ Plusieurs hauteurs disponibles
- ◆ Assemblage facile
- ◆ Large choix de coloris
- ◆ Robustesse et esthétique



### SPECIFICATIONS

	Longueur	Hauteur	Poids kg	Référence
Panneaux 100	100 mm	400 mm	0,9	STRUCTPOT400
		600 mm	1,4	STRUCTPOT600
		800 mm	1,8	STRUCTPOT800
Panneaux 500	500 mm	400 mm	4,47	STRUCTPAN500H400
		600 mm	6,7	STRUCTPAN500H600
		800 mm	8,93	STRUCTPAN500H800
Panneaux 800	800 mm	400 mm	7,15	STRUCTPAN800H400
		600 mm	10,72	STRUCTPAN800H600
		800 mm	14,29	STRUCTPAN800H800

Les pièces Structural sont en acier galvanisé de 2 mm d'épaisseur et pliées sur chaque face. Plusieurs finitions de peinture époxy sont disponibles : gris anthracite, imitation rouille, terracotta et blanc.

#### Les panneaux



Vue de face



Vue d'arrière

#### Les angles droits



Extérieur



Intérieur

#### Les angles à 45 ou 60°



	Degré	Hauteur	Poids kg	Référence
Angle 1J	45°	400 mm	1,27	STRUCTC1J400
		600 mm	1,90	STRUCTC1J600
		800 mm	2,53	STRUCTC1J800
Angle 2J	60°	400 mm	2,53	
		600 mm	3,8	
		800 mm	5,07	
Angle 2J	90°	400 mm	2,53	STRUCTC2J400
		600 mm	3,8	STRUCTC2J600
		800 mm	5,07	STRUCTC2J800

	Degré	Hauteur	Poids kg	Référence
Angle 3F 90°	90°	400 mm	1,83	STRUCTC400
		600 mm	2,75	STRUCTC600
		800 mm	3,67	STRUCTC800

	Hauteur	Poids kg	Référence
Angle inférieur À 90°	400 mm	0,80	STRUCTCINT400
	600 mm	1,20	STRUCTCINT600
	800 mm	1,60	STRUCTCINT800