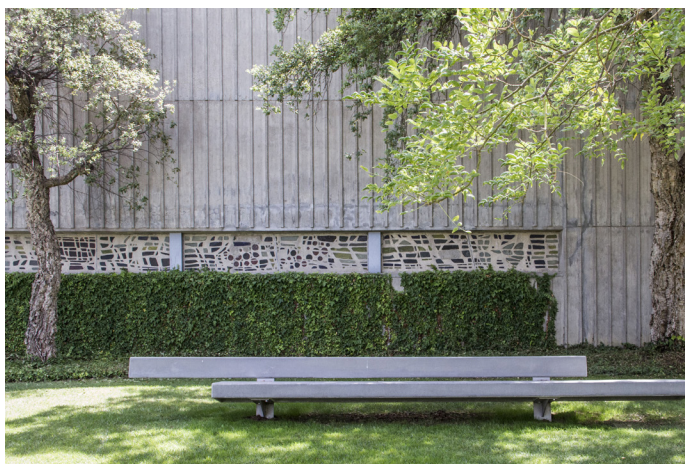


Trapecio Banc

Antonio Montes, Montserrat Periel. 2003

SANTA & COLE
urbidermis



Code : TRB11, TRB version UHPC

Matériaux : Deux blocs de bois ayant le rôle de poutres structurales de 4,5 m de longueur et de section approximative 20 x 40 cm, en bois lamellé-collé, avec huile de protection monocouche.

Les deux poutres se fixent aux appuis, réalisés en profils d'acier galvanisé à chaud et peint, au moyen de tire-fond d'assemblage en acier traité anti rouille.

Version UHPC: composé de deux poutres de béton UHPC, un matériau de haute performance structurale et de grande durabilité.

Les deux poutres, de 4,50 m de longueur de section approximative de 20 x 40 cm, sont colorées dans la masse finition béton décapé coloris terre, blanc ou gris. Possibilité de finition ou coloris différents selon quantités.

Lattes :

Mélèze lamellé-collé. Finition avec huile monocouche

Version UHPC:

UHPC terre. Hydrofuge

UHPC gris. Hydrofuge

Structure : Acier galvanisé. Peint RAL 9006

(Autres coloris disponibles sur demande)

Poids :

380 kg

Version UHPC: 700 kg

Installation : La fixation est réalisée au moyen de chevilles et de plots de fondation de béton, 10 cm au dessous du sol fini.

Le banc est livré démonté avec les instructions de montage.

Les chevilles, les vis d'assemblage sont livrés avec les piètements.

Entretien : Grâce aux propriétés du matériau, ne nécessite aucun entretien fonctionnel.

(Pour plus d'information consultez notre site urbidermis.com)

Normes appliquées : UNE EN 335, UNE EN 12727, UNE EN 581, ISO 12944, UNE 41510, UNE-EN ISO 7599, EN 338, NF B 50 100

Version UHPC: UNE-EN 13369, UNE-EN 13198, UNE-EN 13369, UNE-EN 12390-3, UNE-EN 12504-1

