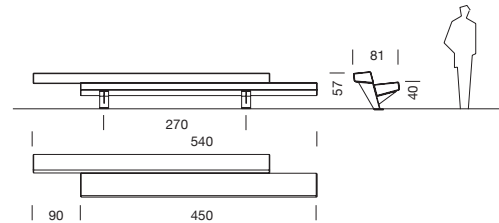


Trapecio Banc

Antonio Montes, Montserrat Periel. 2003

urbidermis
SANTA & COLE



Dimensions en cm



Matériaux:

Poutres de 4,50 m de longueur avec une section d'environ 20 x 40 cm en bois lamellé collé ou en béton UHPC coloré dans la masse avec finition à grain apparent.

Supports en acier avec protection antirouille et peinte

Finitions:



Lamelle colle

UHPC terre

UHPC gris

Gris clair

*Les couleurs présentées sont purement indicatives et peuvent différer de la réalité. (Autres couleurs disponibles sur commande)

**Consultez finitions spéciales pour les environnements marins

Poids (kg):

Banc en bois: 380

Banc en béton UHPC: 600

Installation et maintenance:

Ancrage encastré au moyen de quatre vis en acier inoxydable par structure, fixés à des plots en béton à 10 cm au-dessous du niveau de la chaussée.

Le banc est livré démonté en deux parties: poutres et supports.

Les instructions de montage, visserie, chevilles et tirefonds d'assemblage sont jointes au matériel.

Ne nécessite aucun entretien, sauf pour préserver la couleur d'origine du bois.

(Pour plus d'information connectez-vous sur: 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

Élément en béton UHPC: UNE-EN 13369, UNE-EN 13198, UNE-EN 13369, UNE-EN 12390-3, UNE-EN 12504-1