



Escofet Stone - banc en béton/ métal

CHF 0,00 taxe inclu

Référence -



caractéristiques du produit :

Délai de livraison [semaines]:: 8-12
Longueur [mm]:: 2000 oder 2500 oder 3000
Profondeur [mm]:: 700
Hauteur [mm]:: 470

Description brève du produit :

UHPC : surfaces d'assise minces en béton, avec deux variantes de supports en métal comme pieds pour un effet filigrane

Description du produit :

La collection Stone se compose de sièges en béton UHPC de faible épaisseur, disponibles en trois longueurs de 2, 2,5 et 3 mètres. Les bancs peuvent être combinés avec deux variantes de supports (pieds) métalliques qui soulignent l'élancement de la surface d'assise. Conçu comme un système flexible à usage universel, le banc peut être installé de manière linéaire ou comme un élément unique dans tout type d'espace public.

La technologie du béton mince UHPC permet la construction d'éléments extrêmement durables et légers avec une section structurelle minimale qui résistent à la pression, à la flexion, aux chocs et à l'usure. Les supports métalliques Alpha ou Omega peuvent être combinés avec les différentes longueurs de banc pour une installation en façade ou encastrés avec un surplomb de 15 cm.

La légèreté du matériau minimise la consommation d'énergie et l'utilisation de matières premières lors de la production. Les composants légers rendent le banc facile et peu coûteux à transporter. Sa composition en matériaux 100% recyclables optimise le cycle de vie.



Les sièges en béton mince UHPC ont une surface traitée à l'acide ou polie dans les couleurs standard d'Escofet. Supports galvanisés avec peinture grise ou rouge texturée (RAL 3020). Les montants sont faciles à assembler et sont fixés au banc au moyen d'ancrages en acier inoxydable. L'unité est ancrée au sol avec deux tiges filetées M16 dans chaque montant.

Vous trouverez de plus amples informations sur www.escofet.com

Prix sur demande: info@gtsm.ch

Attributs du produit :

Galerie de produits :



