

' vol. 2 SINGLE SEATS, TABLES AND ACCESSORIES

STRUCTURE

Terracotta components, available in four different geometric shapes.

Blocks are 30,5 cm deep, 40 cm high and vary in width between 17 and 29 cm. To assemble, the single components are stacked on top of each other. The weight of the single components is between 15 and 20 kgs. There are an infinite number of different configurations.

FEATURES

Simple assembly requires positioning single blocks on top of each other, using bi-adhesive spacers or a suitable silicone adhesive between each component.

While the elements can be configured as desired, attention must be paid to stability. To ensure that the bookcase is stable the blocks should not be aligned directly on top of each other but laid like brickwork with each single component resting on two lower blocks. Should the configuration chosen include a space, the size of the space must not exceed the width of a single block.

The blocks can also be used upside down given that the angle of the sides is the same for each piece to make fitting them together easier.

The blocks must be joined together, and for even greater safety, fixed to the floor or wall if they are adjoining. Blocks can be joined using the bi-adhesive spacers supplied or using a suitable silicone adhesive or tile adhesive.

BI-ADHESIVE KIT

Blocks come with 4 bi-adhesive sheets which can be cut to size (minimum recommended width 3 cm) and attached to the 4 lower corners of each block. To ensure that the adhesive works effectively blocks, should be clean.

caution: to ensure the safe installation of the bookcase, especially if not correctly fixed to a wall using a suitable mounting, it is recommended that no more than 5 vertical rows are used (200 cm high).

The bookcase should not be climbed on, and if not fixed to a wall, should not be within reach of unsupervised children.

Design Archea Associati - 2013

' vol. 2 SIÈGES INDIVIDUELS, TABLES ET ACCESSOIRES

STRUCTURE

Éléments en terre cuite réalisés en quatre configurations géométriques différentes avec une profondeur de 30,5 cm, une largeur variable de 17 à 29 cm et une hauteur de 40 cm. Le montage s'effectue par simple superposition des différents éléments. Le poids de chaque élément varie de 15 à 20 kg.

Les éléments peuvent être montés en un nombre infini de compositions.

CARACTÉRISTIQUES

Le montage s'effectue par simple superposition des différents éléments avec entretoises interposées, fixées par biadhésif ou colle silicone spéciale.

Les compositions sont libres à condition de veiller à la stabilité des pièces ; pour que la bibliothèque soit stable, il est important que les éléments soient montés en les décalant d'une rangée à l'autre. Chaque élément doit donc reposer sur les deux éléments situés en dessous. Si l'on veut laisser un espace libre, celui-ci ne doit pas être supérieur à la largeur de la moitié.

Les éléments peuvent être retournés librement en tenant aussi compte du fait que l'inclinaison des parois est identique pour chaque élément, de manière à en faciliter la juxtaposition.

Les éléments doivent être obligatoirement fixés entre eux et, pour plus de sécurité, au sol et au mur s'ils y sont adossés.

La fixation peut être assurée par des entretoises biadhésives présentes dans l'emballage ou avec une colle silicone ou un mortier-colle pour carrelages.

KIT BIADHÉSIF

Les éléments sont fournis avec 4 feuilles biadhésives à découper selon les besoins (il est conseillé de prévoir une largeur d'au moins 3 cm) et à positionner aux 4 coins inférieurs de chaque élément. L'élément doit être préalablement nettoyé et dégraissé, afin de faire adhérer la colle du ruban adhésif.

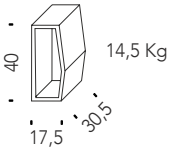
avertissement: pour la sécurité de la bibliothèque, en particulier si celle-ci n'est pas solidement fixée contre un mur avec un système d'ancrage adéquat, il est conseillé de ne pas superposer plus de 5 rangées (200 cm de hauteur).

La bibliothèque ne doit pas être utilisée comme échelle et, si elle n'est pas fixée, elle ne doit pas être accessible aux enfants sans la présence d'un adulte dans la pièce.

Element A

Elément A 754

0,0 m³ 15 Kg

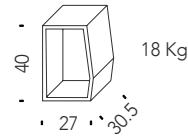


€

Element B

Elément B 755

0,1 m³ 18 Kg

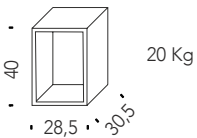


€

Element C

Elément C 756

0,1 m³ 20 Kg

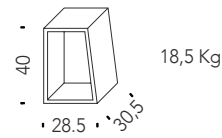


€

Element D

Elément D 757

0,1 m³ 19 Kg

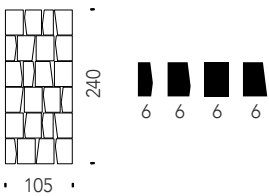


€

Bookshelf with 4 basic pieces

Bibliothèque avec 4 pièces de base 790

1,1 m³ 432 Kg

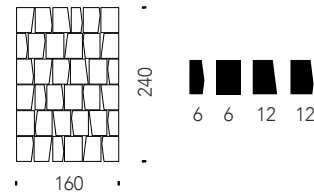


€

Bookshelf with 6 basic pieces

Bibliothèque avec 6 pièces de base 791

1,7 m³ 654 Kg

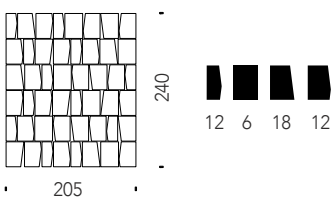


€

Bookshelf with 8 basic pieces

Bibliothèque avec 8 pièces de base 792

2,2 m³ 858 Kg

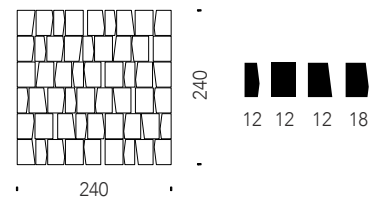


€

Bookshelf with 9 basic pieces

Bibliothèque avec 9 pièces de base 793

2,5 m³ 972 Kg



€