

GIRO PILASTRO PER COLONNE DA 50 A 95 cm

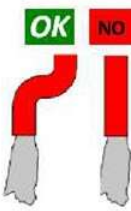
 Gli elementi ELEMENO050 e ELEMENO051 permettono di realizzare pilastri in calcestruzzo con lato superiore a 45 cm fino a un massimo di 95 cm. Di seguito vengono riportate le varie combinazioni fra gli elementi e le dimensioni dei lati con esse ottenuti. N.B. Gli elementi 50/95 si usano su lati della casseforme ottenuti accostando 2 pannelli da 50 cm.

 The elements ELEMENO050 and ELEMENO051 allow to build concrete pillars with a side size exceeding 45 cm up to 95 cm. Here below the combinations between the elements and the feasible column sizes.

N.B. The wooden formwork is the result of two panels of 50 cm joined together; on which the brackets 50/95 are used.

 Nos éléments ELEMENO050 - ELEMENO051 permettent de bâtir des piliers en béton de côté supérieur à 45 cm, jusqu'à 95 cm au maximum. Vous trouverez par la suite les différentes combinaisons entre les éléments et les dimensions des côtés qu'elles nous permettent d'obtenir. N.B. Les éléments 50/95 sont utilisés sur les côtés du coffrage obtenus rapprochant 2 panneaux de 50 cm.

 Los elementos ELEMENO050 y ELEMENO051 permiten de realizar pilares de hormigón con lado superior a 45 cm hasta un máximo de 95 cm. En seguida se citan las varias combinaciones entre los elementos y las dimensiones de los lados que se obtienen. N.B. Los elementos 50/95 se utilizan en lados del encofrado obtenidos mediante la combinación de 2 paneles de 50 cm.

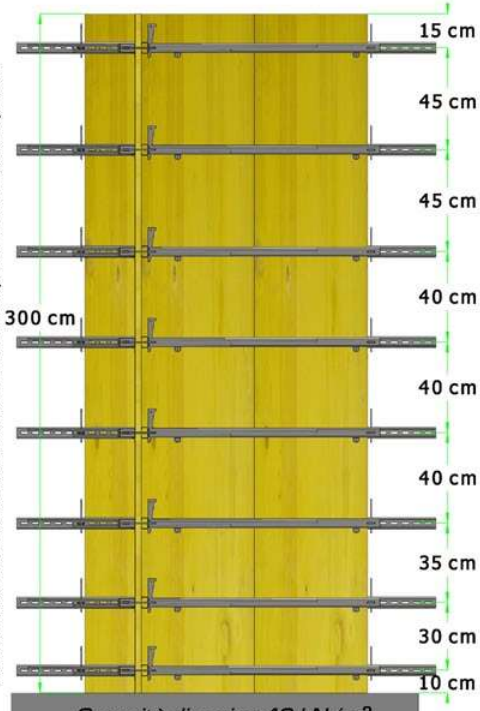


La velocità di riempimento della casseforma non deve superare i 1,5 metri/ora

The filling speed of the formwork should never exceed 1,5 metres/hour

La vitesse de remplissage du coffrage ne doit pas dépasser 1,5 m/h

La velocidad de llenado del encofrado no debe superar los 1,5 metros/hora



Capacità di carico 40 kN/m²

Capacity load 40 kN/m²

Capacité de chargement 40 kN/m²

Capacidad de carga 40 kN/m²