

PILASTRE CIRCOLARE SPRINGFORM

CATALOGO DEI PRODOTTI



Pilastre circolare Springform



Autostazione di Benidorm, Spagna



Leggero

Il sistema Springform pilastri è costituito da stampi in fibra di vetro con un unico giunto verticale rinforzato con acciaio. Queste caratteristiche ne agevolano molto il trasporto, il montaggio e il disarmo nel cantiere, evitando così l'impiego della gru.



Rapido

Montare e disarmare un pilastro con Springform comporta un gran risparmio di tempo. Il sistema di chiusura e apertura del pilastro è realizzato con cunei e bulloni manuali, qualche semplice martellata chiude lo stampo dopo averlo collocato nel punto corrispondente.



Redditizio

Autonomia di oltre 100 pose in opera. Questi numeri fanno del sistema un prodotto con una vita utile molto superiore a quella degli altri sistemi di cassetteria di pilastri cilindrici del mercato (legno, cartone, acciaio).

Sistema per la cassetta di pilastri cilindrici formato da stampi in fibra di vetro con un unico giunto verticale. Il sistema di chiusura è realizzato mediante cunei e bulloni, il pilastro si chiude con una semplice martellata. Springform pilastri aumenta l'efficienza nel cantiere; è un prodotto ideale per realizzare una gran quantità di pilastri con lo stesso stampo.



Robusto

Lo stampo di fibra non si deforma con i colpi né si ossida come avviene con i pilastri metallici e non subisce alcuna modifica a causa delle condizioni meteorologiche avverse.

Componenti

1. Corpo in fibra di vetro
2. Giunzione della chiusura
3. Bulloni e cunei
4. Collarino
5. Piombatori

