

شرکت سازه گستر مدحت

طراح و تولید کننده سیستم های قالب بندی بتن



سازه گستر مدحت



قالب بندی تیر هوپاد (تیر پلای وود)

قالب بندی تیر هوپاد

قالب مدولار با رویه پلای وود



اتصال پنل ها :

قالب ها توسط کلمپس به یکدیگر متصل می شوند .

تیر دوطرفه :

قالب ها به راحتی توسط مهره و واشر به یکدیگر متصل می شوند .

استفاده مجدد :

امکان استفاده مجدد پنل ها در بخش های دیگر پروژه وجود دارد .

قالب بندی تیر پلای وود ، برای بتن ریزی تیرهای بتنی مورد استفاده قرار می گیرد . این سیستم از رویه پلای وود و پشت بندهای فلزی تشکیل شده است .

در واقع این سیستم قالب مدولار با رویه پلای وود می باشد که با لبه های ۸ سانتیمتر به صورت اختصاصی توسط شرکت سازه گستر مدحت طراحی و تولید شده است .

- قابلیت حمل و جابجایی ساده
- ضریب تکرار مصرف بالا
- امکان تعویض رویه قالب ها

- افزایش سرعت اجرای پروژه
- سهولت اجرا
- ایجاد سطح بتن صاف و اکسپوز
- امکان قالب بندی برای ابعاد مختلف تیر

برای پشت بند قالب ها می توان از لوله های داربستی استفاده نمود.

قالب تیر هوپاد با اتصالات مرسوم در قالب مدولار به یکدیگر متصل می شود .

امکان حمل توسط یک کارگر به راحتی فراهم می باشد .





در ارتفاع های بیشتر از ۵ متر به جای جک سقفی از اسکافلد استفاده می شود .



شرکت سازه گستر مدحت

طراح و تولید کننده سیستم های قالب بندی بتن



سازه گستر مدحت

Formwork | Scaffolding | Engineering

