

KABIR PANEL^{PU}



هزایی اصلی

- جذب مرطبه قاب پندی و شمع گذاری و افزایش سرعت ابرها
- سیستم سلکنای MCD به عنوان یک قاب پندی خود نگهدارنده مشناخته شده است. ای سلکنای بار حاصل از ساخت و ساز و وزن بن را تعلیم کرده و با امکان پوش آسان و چینش سرعاج وزن ها باست افزایش بزرگی در فرجه ابرهای مسازی دارد.
- کاهش مصرف مصالح فولاد و پتمند

با انتخاب پوسته مصالح مختلف سقف های مرطبه فولادی مصرف پتمند و فولاد اثرباری فرسان، آزمایش سلف و فولادسیرون و مصالح شیرها و ستوان ها پطور چشمگیری کاهش خواهد داشت.

- بهینه سازی معلمکرد سلف در هنگام زلزله سلف مرطبه فولادی پکارچیک برتری بین این های سازه ای دال سلسله ایجاد نماید. این این سیستم معلمکرد سلف در پرایه هایی که این را زلزله افزایش قابل مشناخته ای تسبیت به سلف های دیگر خواهد داشت و توزیع ابروهای زلزله بین این اعماق های مقاوم پاره جانی به درستی مصروف شوند.

- کاهش نسارات چان و مان در هنگام وقوع زلزله و آتش سوزی یکی از خصوصیات مهم در هنگام زلزله مفروض اینکه بین سازه ای مشناخته ای بلوك و سفال های سلف ای پاشد. در این اینکه که در سلف ای مصالح پلاستیکوم اسلامکرد شده است در زمان آتش سوزی با اینداد کار در بعد از لذات چانی، سمعویت و خلکی، این افزایش قابل مشناخته ای خواهد داشت. با استفاده از سلف های مرطبه فولادی در مشناخته ای مواد فوج پطور کامل مراحل خواهد گردید.

- پیدا کردن سکویی کفر نامناسب و مغلمن در زمان اجراء فرازگیری سیستم سلکنای مرطبه فولادی باست اینکه سکوی کفر دانه، فی شود و نظرات زمان ایزرا را به حداقل می رساند.

- سطح زیرین پکه است تمام شده و پوشته

سیستم سلف های می شود بجز اینکه بر سطح زیرین را با قاعده کامل تغییر و بعدکم ازانه می نماید. در ضمن می توان اینکه بجز پوششی استفاده کرد.

- کاهش هزینه های کلن

پطور گئی این رای سیستم های منتهی در ساخت همکن باست کاهش در هزینه های اجرای پرچاره، پرست مصالح و عدت زمان اجرای این گردد در توجه اینرا این سلف ها در علیه سیستم های منتهی در ساخت همکن باست کاهش چشمگیر هزینه های ساخت خواهد شد.

www.kabirpanel.com
info@kabirpanel.com



مشخصات معمول و پرفس از هزایی سلف های در گرب مرطبه فولادی
امنیتی جایگزین برای سلف های سنتی و تیره بلوکی و ...

جذب قاب پندی

کبیر پالی اوپریکنده سلف های مرطبه فولادی

شرکت کبیر پالی در سال ۱۳۸۷ تاسیس شده تولید کننده انواع پالی های

سلکن و دیواری با قوه پالی پروران بسیارت کاشتیروس با پوشش فلزی

(پری های گاتوپریه، آویچنپریه، موزیپریه و پیکر و طوبیل اسپاشه، همچون

تولید کننده انواع کاسکمیا پچ و پرمه ای و پوشش با پوشش ساندویچ پالی

با قوه پالی پروران و همچون کاسکمیا پرچ و پرمه ای و قوه پالی استکن برای مصارف

تکبز کارگاهی و سازن سیزیمیا پیدا شنی و خدام و آبدارنده و ...

و همچون سازنده خانه های پوشش مداخله بسیارت پالی هی باشد در هیئت

تکمیل سجد کارگاهی خود اقدام به تولید سیستم سلف های مرطبه فولادی

فولادی نموده است.

مشخصات اینکه

- بازکش سرمهای به نشت سرعت ابرها

- جمل و نگهداری آسان و کاهش فشار دیوی کارگاه

- دوره تأثیری های مرطبه فولادی ساخته ای و میکن

سلف های مرطبه فولادی با استفاده از هزایی کاتوتیونه ذوزنقه ای و

قرم یافته با ساخته ایان، ۰.۵-۰.۶ میلی متر قابل اینزا می باشد و نیش

بسیاری در افزایش، کاهش بین تیرها ۰.۵ چادر هنر و کاهش وزن ساخته ای ها

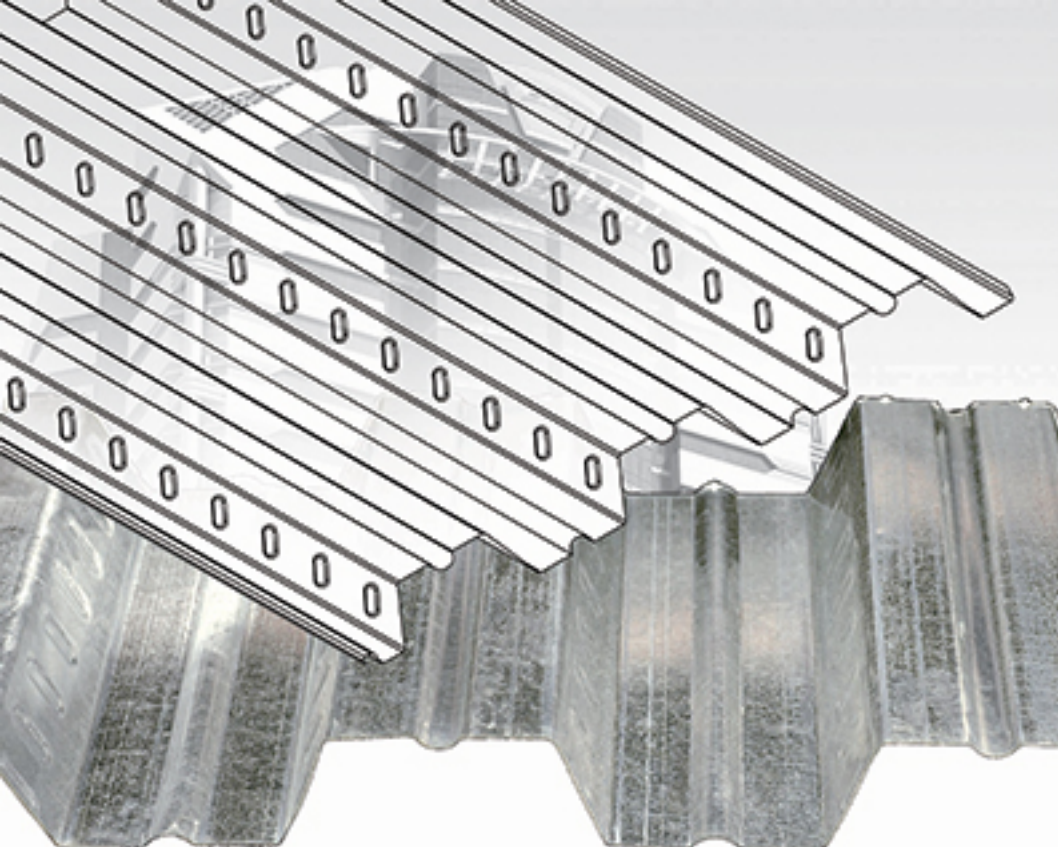
را دارد.

در این روش امکان سلف گذاری بسیارت همکن همچنین پالن و پری

همکن در کثیر مبلقات وجود دارد که کاهش بسیاری در زمان اجرای ساخته ای

را باست می گردد همچنین کاهش هزینه های اجرای پرچ

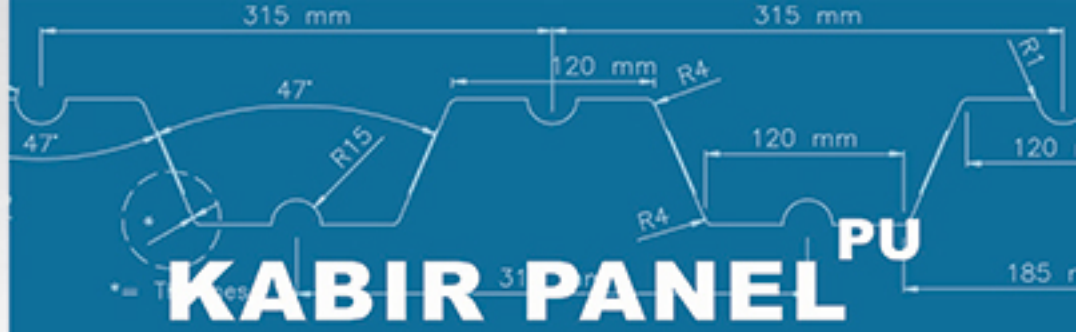
Plate Width = 1250 mm							
Thickness	0.5 mm	0.6 mm	0.8 mm	0.9 mm	1 mm	1.2 mm	1.5 mm



www.kabirpanel.com
info@kabirpanel.com

KABIR PANEL^{PU}

سقف های مرکب عرضه فولادی (دک استیل)



KABIR PANEL^{PU}



اولین و تنها دارنده گواهینامه CE

اولین شرکت عفو شبکه کیفیت جهانی IQNET

اولین دارنده گواهینامه سیستم مدیریت کیفیت ISO 9001-2008

دفتر مرکزی: تهران، خیابان پاسداران، برج دان توبناد
 خیابان کوهستان ۷، خیابان کهکشان، خیابان کوهستان
 سوم شرقی، پلاک ۷

تلفن: +۹۱-۰۲۱۰۵۷۴۳۶ - ۰۲۱-۰۲۱۰۵۷۴۳۷

کارخانه: خلاصه قدیم ق.م، شهرک صنعتی ش.کوهجه



KABIR/PANEL

شرکت ارشادی کبیر پانل