

این شابلون ها جهت سهولت اجرا سنگ فرش
نمودن و محوطه سازی می باشد.

شرح

استفاده از قالب پلاستیکی سنگ فرش بتی مدل ARCO X100 جهت کفسازی محیط های عمومی و شهری مانند پارک ها و فضاهای سبز، بهترین و ارزان ترین و مقرنون به صرفه ترین روش جایگزین برای همه گزینه ها و روش های مرسوم موزائیک کاری، بتی ریزی و یا استفاده از کفسازی به کمک کفپوش های آماده بتی و اش بتن ها و ... می باشد و نتیجه نهایی بسیار مطلوب تر و زیباتری نسبت به کلیه روش های مذکور ایجاد خواهد نمود.

مزایای ویژه

- شابلون پلاستیکی کفپوش سیمانی مدل ARCO X100 از پلاستیک مقاوم ABS تولید شده است و مقاومت بسیار بالایی در برابر شرایط جوی و آب و هوایی گوناگون دارد.
- قالب های پلاستیکی کفپوش بتی مدل ARCO X100 دارای ضریب تکرار و استفاده بسیار بالایی می باشد و در صورت نگهداری مناسب، می تواند به عنوان یک ابزار کار دائمی برای مجریان محترم محسوب شود.
- از ترکیب قالب سنگفرش بتی مدل ARCO X100 و قالب کفپوش بتی مدل ARCO X100 می توان طرح های زیبایی ایجاد نمود.
- شابلون پلاستیکی کفپوش سیمانی تولید شده توسط شرکت بتن پلاست، در برابر نیروی ضربه و فشارهای وارده ، مقاومت بالایی دارد و به راحتی دچار شکستگی و ترک خوردن نمی شود.
- به دلیل استفاده از مواد پلاستیکی مقاوم و با کیفیت ABS در تولید قالب سنگفرش سیمانی مدل ARCO X100، مقاومت سایشی بسیار بالایی در برابر تماس با ملات و بتن در هنگام ملات ریزی یا قالب برداری خواهد داشت.
- ملات سیمانی یا بتنی به قالب پلاستیکی سنگفرش در هنگام ریختن ملات یا قالب برداری نخواهد چسبید.
- عدم شکستن و یالب پر شدن شابلون پلاستیکی کفپوش سیمانی مدل ARCO X100 در هنگام ریختن ملات درون قالب یا برداشتن قالب پلاستیکی کفپوش سیمانی پس از گیرش اولیه ملات سیمانی
- امکان استفاده از ملات های رنگی سیمانی مختلف در هر بار ملات ریزی در قالب پلاستیکی گرد سنگفرش مدل ARCO X100 جهت افزایش زیبایی در کفسازی محوطه و امکان ایجاد دایره هایی با رنگ های مختلف
- سهولت شستشوی قالب پلاستیکی کفپوش سیمانی توسط آب و فرقه و عدم نیاز به استفاده از هرگونه شوینده اسیدی خاص جهت جدا نمودن ملات و سیمان از شابلون پلاستیکی سنگفرش

شابلون پلاستیکی کفپوش بتی مدل ARCO X100 یک قالب دایره ای شکل با ظاهر بیرونی گرد می باشد که قادر استیفیر داخلی می باشد .. شابلون سنگفرش سیمانی مدل ARCO X100 یکی از پر مصرف ترین قالب های کفسازی می باشد که به کمک آن می توان کفپوش های بتی گرد را به راحتی اجرا نمود . قالب سنگفرش سیمانی مدل ARCO X100 با قطر بیرونی ۲۵ سانتیمتر و ارتفاع ۴ سانتیمتر و ضخامت تیغه های ۶ میلیمتر از مواد پلاستیکی مقاوم ABS تولید شده است و به وسیله آن می توان کف سازی انواع محوطه ویلا و خانه، پارک ها و فضاهای سبز شهری، مسیر پیاده روی باغ و پیاده رویهای کنار خیابان و ... را به آسانی و بدون نیاز به هرگونه مهارت و تخصص، اجرا نمود . استفاده از قالب های پلاستیکی کفسازی، جهت سنگ فرش نمودن و محوطه سازی علاوه بر سهولت در اجرا، این امکان را می دهد که با استفاده از ملات های رنگی بتوانیم، کفسازی زیباتری را به کمک استفاده از ملات های سیمانی رنگی به راحتی انجام دهیم شکل هندسی این قالب به صورت محیط خارجی گرد بدون تیغه های وسط طراحی و تولید شده است و به گونه ای در نظر گرفته شده است که از جهات مختلف بتوان شابلن ها را کنار هم چید و طرح را گسترش داد. از مزایای ویژه قالب سنگفرش بتی گرد این است که از جهت های مختلف و با فواصل منظم یا نا منظم می توان آن را گسترش داد و چیدمان نمود و طرح های زیبایی را برای کف ایجاد نمود . همچنین به دلیل اینکه این مدل از قالب پلاستیکی کفپوش فقط دارای یک سلول داخلی می باشد، می توان از اپوکسی ها برای سطح آن استفاده نمود و به کمک استیکرهای سه بعدی طرح های ویژه ای را روی سطح آن اجرا نمود. سنگفرش کردن محوطه ها و کفسازی بتی و پوشش سیمانی مسیرهای پیاده روی در حیاط ویلا و خانه و باغ ها و فضای سبز و پیاده رویهای کنار خیابان به کمک قالب پلاستیکی گرد سنگفرش بتی مدل ARCO X100 آسان ترین روش ممکن برای کفسازی محیط، نسبت به کلیه روش های مرسوم دیگر مانند نصب موزائیک یا بتن ریزی و استفاده از کفپوش های بتی آماده و ... می باشد که در ادامه این متن به تشریح بیشتر مزایای ویژه آن خواهیم پرداخت.

- ملات مورد نیاز برای ساخت سنگفرش بتونی را با ماله درون سلول های شابلون پلاستیکی ریخته و مسطح نمائید.
- چنانچه در نظر است که از چندین رنگ مختلف درون سلول های مختلف قالب پلاستیکی کفپوش سیمانی استفاده شود ، می توانید با کمک ماله های کوچک تر عمل ریختن ملات درون قالب را انجام دهید تا دقیق تر عمل بیشتر شود و ملات های رنگی قاطعی نشوند.
- پس از پرشدن و تسطیح کل سلول های شابلون کفپوش بتونی چند ضربه ملایم با کف دست یا کف ماله به سطح قالب و ملات بزنید تا به اصطلاح ویره شده و ملات متراکم تری ایجاد شود.
- لازم است که با توجه به شرایط آب و هوایی محیط ، ۲ الی ۳ ساعت ملات سیمانی درون قالب پلاستیکی شابلون سنگفرش بماند تا به گیرش اولیه مناسب برسد ، تا پس از برداشتن قالب ، ملات دفرمه نشود . توجه نمایید برداشتن زودهنگام موجب دفرمه شدن و برداشتن دیرهنگام قالب ها موجب جدا شدن سخت بتون از قالب خواهد شد .
- توجه شود که هنگام برداشتن قالب های پلاستیکی کفپوش سیمانی ، شابلون ها بصورت کاملاً عمودی خارج شوند تا احیاناً آسیبی به بتون منفعت ایجاد شده وارد نشود و باعث لب پریدگی احتمالی آن نشود.
- پس از قالب برداری لازم است سطوح سنگفرش شده توسط شابلون کفپوش سیمانی ، حداقل تا ۳ روز توسط آب پاشی سطحی ، کیورینگ شود.
- با توجه به دمای محیط و طرح اختلاط بتون یا ملات مصرفی جهت ساخت سنگفرش ، ۲۴ الی ۴۸ ساعت پس از برداشتن قالب های کفپوش بتونی ، می توانید روی سطح راه بروید و پس از گذشتان ۷ روز سطح اجرا شده ، آماده بهره برداری و تحمل بارهای سنگین مانند تردد خودرو می باشد.
- پس از اتمام کار قالب ها را توسط آب و برس نرم شسته و خشک نمایید و در محل مناسب نگهداری نمایید تا در پرتوهای های بعدی مورد استفاده قرار گیرد.

تعداد قالب سنگفرش

سطح بر اساس وسعت محل مورد نظر برای کفسازی با قالب پلاستیکی کفپوش بتونی و زمان در دسترس برای سنگفرش نمودن کف ، می توان تعداد قالب مورد نیاز را محاسبه و انتخاب نمود . هرچه تعداد قالب ها بیشتر باشد طبیعتاً سرعت اجرا افزایش خواهد یافت و امکان اختصاص زمان مناسب تر برای گیرش اولیه ملات در دسترس خواهد بود . پیشنهاد می شود حداقل ۲ الی ۴ عدد شابلون سنگ فرش بتونی برای کفسازی محیط های کوچک استفاده شود و این امر در محیط های بزرگ می تواند به ۱۶ عدد یا بیشتر افزایش یابد.



عدم نیاز به زیر سازی و تسطیح سطوح مورد نظر برای اجرا ، قبل از سنگفرش کردن کف به کمک قالب ARCO X100 امکان ایجاد پوشش سیمانی و پیاده روی بتونی طرح دار و منقوش ، در سطوح ناهموار و شیب دار ، توسط شابلون کفپوش بتونی بدون نیاز به زیر سازی خاص و یا آماده مباری سطوح و شبیه زیر سازی یا سستر سازی امکان استفاده از چندین مدل شابلون پلاستیکی کفپوش سیمانی بصورت همزمان جهت کفسازی یک فضا جهت زیباتر شدن کف و استفاده از طرحهای هندسی گوناگون در کفسازی به کمک روش سنگفرش بتونی به کمک قالب های مخصوص امکان کاشتن سبزه و چمن و یا ریختن سنگریزه در فضای خالی بین سلول های سنگ فرش بتونی و یا در فواصل آن ، جهت افزایش زیبایی سطح کفسازی شده به کمک قالب پلاستیکی کفپوش بتونی مدل گرد

طریقه سنگفرش کردن

- یکی از مهم ترین اصول برای کفپوش کردن محوطه با کمک قالب پلاستیکی کفپوش بتونی ، شرایط فیزیکی ویژه ملات سیمانی ، برای ریختن در قالب های باشد در نظر داشته باشید که عیار ملات مصرفی برای کفسازی نباید از ۳۰۰ کمتر باشد و پیشنهاد می شود عیار نرمال ۳۵۰ برای ساخت ملات سنگفرش بتونی در نظر گرفته شود.
- نکته مهم دیگر در مورد کفسازی به کمک شابلون پلاستیکی سنگ فرش بتونی ، استفاده از ملات یا بتون با اسلامپ ۶ تا ۴ برای سنگفرش کردن محوطه به کمک قالب پلاستیکی سنگفرش سیمانی می باشد . در صورت استفاده از بتون با اسلامپ و روانی بالا ، سیکل کاری و زمان قالب برداری افزایش خواهد یافت و آب اضافه موجود در ملات ، قبل از انجام عملیات هیدراسیون ممکن است جذب زمین شود و ملات یا بتون سنگفرش پس از خشک شدن دارای مقاومت مطلوبی نشود .
- پیشنهاد می شود که قالب های پلاستیکی کفپوش بتونی ، قبل از چیدمان و ریختن ملات سیمانی ، توسط روغن مناسب و یا گازوئیل چرب شود .
- با توجه به تعداد دسترس از قالب پلاستیکی سنگفرش بتونی مدل ARCO X100 در دسترس ، آنها را در کنار هم بچینید.

■ لازم است که کف قالب های سنگفرش سیمانی را توسط آب شیرین اشبع نمایید تا مانع جذب آب مخلوط بتونی توسط زمین ، قبل از رسیدن ملات به گیرش اولیه شود.