

بسایلمر
کیفیت یکپارچه



دگادور

اجرای سریع - عمر مصرف طولانی

کفپوش رزینی بر پایه متاکریلات

کفپوش های رزینی دگادور

تاریخ آخرین ویرایش

آبان ۱۳۹۴

شرکت بساپلیمر تولید کننده سیستم های کفپوش رزینی در راستای تکمیل سبد محصولات خود، در اقدامی هماهنگ با شرکت آلمانی Evonik، کفپوش های رزینی دگادور بر پایه ی رزین متیل متاکریلات را ارائه نموده است. در کاتالوگ پیش رو به معرفی این سیستم ها پرداخته شده است.



در انتخاب کفپوش مناسب در کنار عملکرد، تطابق با قوانین کارخانجات و ظاهر کفپوش، بایستی زمان مورد نیاز برای اجرای کفپوش را نیز در نظر گرفت.

کفپوش های رزینی دگادور نه تنها در برابر تنش های مکانیکی، حرارتی و مواد شیمیایی مقاومت خوبی دارند بلکه سرعت نصب بالای آنها امکان بهره برداری از کفپوش را تنها دو ساعت بعد از نصب ایجاد می کند. و در نتیجه مشکلات ناشی از تعطیلی طولانی مدت محل برطرف خواهد شد.

کفپوش های رزینی بر پایه دگادور علاوه بر پخت سریع، در دماهای تا 30°C نیز امکان نصب دارند. خواص و ویژگی های مناسب این کفپوش ها در کنار مقاومت در برابر تابش پرتو فرا بنفش، آن ها را به محصولاتی بی نظیر بدل کرده است.

ویژگی ها

بهداشت

کفپوش ها، خصوصاً در صنایع فرآورش غذایی (کشتارگاه ها، رستوران ها، آشپزخانه های صنعتی و ...) بایستی با قوانین کالاهای مصرفی و خوراکی تطابق داشته و از لحاظ خطرات بهداشتی با توجه به کاربری نهایی آن مورد بررسی قرار گیرند.

گواهینامه های مرتبط

سیستم های کف بر پایه دگادور از لحاظ فیزیولوژیک ایمن شناخته شده و دارای تأییدیه از ISEGA آلمان هستند.

ایمنی محیط کار

بنابر ملاحظات ایمنی و به منظور تطابق با استانداردهای ایمنی محیط کار، کفپوش در مکان هایی که خطر لغزش خصوصاً در نواحی مرطوب وجود دارد؛ بایستی مطابق با الزامات خاص مقاومت به لغزش باشد.

گواهینامه های مرتبط

سیستم های کف بر پایه دگادور دارای تأییدیه از BGI مطابق با استانداردهای بهداشت و ایمنی محیط کار BGR 181 و DIN 51130 در تمام سطوح مقاومت لغزشی (R9 تا R13) هستند.

استاندارد کیفیت

مطابق با استاندارد مواد ملاتی DIN EN 13813، پوشش ها و کفپوش های رزینی سنتزی دارای مقاومت سایشی، استحکام ضربه و استحکام چسبندگی مناسبی برای احراز کیفیت استاندارد باشند.

گواهینامه های مرتبط

کفپوش های رزینی برپایه دگادور توسط مراجع استاندارد سوم شخص مورد ارزیابی قرار گرفته و مطابق با نتایج بدست آمده با الزامات استاندارد DIN EN 13813:2002 تطابق داشته و قابل ارائه در بازار اروپایی هستند.



پارکینگ های طبقاتی

پوشش های مورد استفاده در پارکینگهای طبقاتی آلمان بایستی دارای گواهینامه محافظت و تعمیرات ترکیبات بتنی از کمیته آلمانی بتن تقویت شده باشند.

گواهینامه های مرتبط

سیستم های برپایه دگادور با آزمون های کلاس OS13 و OS18 تحت این شرایط تطابق دارد:

- ❖ توانایی پل زدن بر ترک ها
- ❖ مقاومت سایشی
- ❖ استحکام ضربه
- ❖ استحکام چسبندگی در سیکل های حرارتی و در معرض آب





پخت سریع



پخت در دمای پایین

پوشش های دگادور تنها دو ساعت بعد از اجرا، می توانند در معرض بارهای مکانیکی و مواد شیمیایی قرار بگیرند.

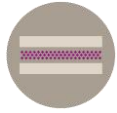
مزایا:

- ❖ زمان خروج از سرویس بسیار کوتاه
- ❖ محل اجرا

سیستم های پوششی دگادور حتی در دماهای بسیار پایین تا 30°C - نیز به طور کامل پخت می شوند.

مزایا:

- ❖ امکان اجرای پوشش در شرایط محیطی ویژه
- ❖ قابل استفاده در سردخانه ها



چسبندگی بین لایه ای عالی

از دیگر ویژگی های پوشش های متاکریلاتی چسبندگی بین لایه ای بسیار قوی آن ها می باشد.

مزایا:

- ❖ هر لایه را می توان در زمان های مختلف بر لایه بعدی اعمال نمود و به چسبندگی بسیار خوبی از لایه ها دست یافت.
- ❖ ترمیم آسان



مقاومت جوی و سالخوردگی

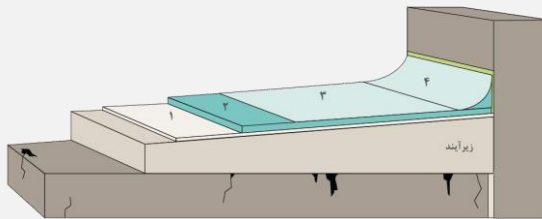
پوشش های دگادور برپایه رزین های متاکریلات هستند. این رزین ها بعد از پخت پلاستیک هایی با مقاومت فوق العاده در برابر نور و تابش UV و همچنین زمان سرویس بسیار طولانی ایجاد می کنند.

مزایا:

- ❖ عمر مصرف بسیار طولانی
- ❖ قابل اعمال در فضاهای خارجی

اجزای یک سیستم کفپوش دگادور:

۱. پرایمر
۲. لایه میانی
۳. پوشش نهایی
۴. قرنیز (اختیاری)



بافت سطحی کفپوش های دگادور در کاربردهای مختلف



نشانی: تهران - کیلومتر ۱۷ اتوبان تهران کرج - بلوار پژوهش - شرکت بسپارسازان ایرانیان

ارتباط با مشتریان:

۰۲۱-۴۴۷۸۷۱۲۹

۰۲۱-۴۴۷۸۷۱۴۹

۰۹۱۲-۳۲۰۷۸۴۱

Info@BasaPolymer.com

www.basapolymer.com