



KARIZ SEAL FR



مشخصات:

Kariz Seal FR خمیر درز گیری است بر پایه ترکیباتی از رزین های مصنوعی و قطران که پس از گرم کردن قابل استفاده می شود. وقتی در درزهای انبساطی و یا درزهای اجرایی قرار می گیرد درز انعطاف پذیری ایجاد میکند که در برابر مواد نفتی و روغنهاي معدني مقاوم است.

موارد مصرف:

- Kariz Seal FR** بيشتر در درزهای موجود در فونداسيون های بتنی در جاهایی که مقاومت در برابر فرآورده های نفتی لازم باشد مورد استفاده قرار می گيرد از جمله:
- درزهای کف
 - پمپ بنزین، محل نگهداری مواد نفتی و روغنی، کف گازهای و تعمیرگاه ها، محل شستشوی وسایل نقلیه
 - محل پارکینگ، محل توقف هواپیما
 - انبارهای تجهیزات نظامی، تصفیه خانه فاضلاب

فواید:

- مقاوم در برابر سوخت هواپیما
- پایدار در محیط های گرم سیر و استوایی
- چسبندگی خوب بدون نیاز به پراپر
- مقاوم در برابر املاح ذوب کننده نمک
- مقاومت عالی در برابر مواد نفتی، روغن، و چربی

مشخصات فنی:

نوع:
بیتومن اصلاح شده

بسنته بندی:
گالان

رنگ بندی:
مشکی

مدت نگهداری:
۱۲ ماه پس از تولید به شرط آنکه
در جای خشک و خنک
(در دمای 25°C تا 10°C)
و در بسته بندی اولیه نگهداری شود.

وزن مخصوص:
حدود $3/1$ گرم بر میلی لیتر

بسنته بندی



Flow Bin

KARIZ SEAL FR

آماده سازی سطح: کلیه سطوح بایستی تمیز و خشک بوده و عاری از هر گونه ذرات چسبنده باشند.
گرم کردن: برای ذوب کردن ماستیک پیشنهاد می شود که از حرارت غیرمستقیم و ظرف مناسب استفاده شود.

بویلر باید مجهز به همزن باشد تا از گرم شدن موضعی و غیر یکنواخت جلوگیری شود، انتقال حرارت به تمام روغن و ماده ذوب شده باید با ترمومتر کنترل شود. در غیر اینصورت خطر بالا رفتن بیش از حد دما وجود دارد و ممکن است ماده قبل از ریختن به صورت جامد در آید.

نحوه اجرا:

اجرا: عمل ریختن باید در محیطی با دمای بالای ۵ درجه سانتیگراد و در موقعیت خشک و بدون باد صورت گیرد. دمای ماستیک باید هنگام ریش کمتر از ۱۵۰ درجه سانتی گراد باشد. درزها باید به صورت همسطح باشد و همچنین می بایست طوری ریخته شود که ایجاد حباب هوا نکند. جهت اعمال می توان از وسایل مخصوص استفاده نمود.

تمیز کاری: تمام وسایل و ابزار آلات را بالا فاصله پس از استفاده توسط تیغه مخصوص پاک کنید.
پرایمر کاری: نیاز ندارد.

نکته مهم:

این ماده برای تماس با آب آشامیدنی مناسب نیست.

نکات ایمنی:

هنگام اجرا از عینک و دستکش استفاده نمایید در صورت تماس با پوست با آب و صابون بشویید. در صورت تماس با چشم و یا مخاطهای تنفسی با آب گرم بشویید و بالا فاصله به پزشک مراجعه کنید. در صورت خوردن و یا تنفس بخارات حاصله به فضای باز مراجعه کرده و تنفس کنید. سعی در ایجاد تهوع نکنید و به پزشک مراجعه کنید.
این ماده در حالت مایع آب را آلوده می کند. مقادیر اضافی را در آب و یا خاک نریزید.

مشخصات فنی:

دماهی زمان اجرا:
۴۰°C تا ۵°C

دماهی بپره برداری:
۸۰°C تا -۴۰°C

دماهی گرم کردن اینم:
۱۵۰°C

حالت فیزیکی:
جامد