



وند شیمی ساختمان  
تولید و عرضه کننده مواد شیمیایی ساختمان

## Joint Sealant & Fillers

# Vand Seal CA 100

استاندارد مرجع  
ASTM D1850

کد کالا  
۲۶۰۳

## درزگیر خمیری

سرد اجرا

Cold Apply Sealant



Vand Seal CA 100، درزگیری است بر پایه بیتومن لاستیکی و مقاوم در مقابل عوامل جوی که بطور طبیعی حالت ارتجاعی خود را حفظ می کند، از این ماده می توان در درزهای افقی و عمودی استفاده نمود.

### موارد مصرف

Vand Seal CA 100 درزگیری است برای موارد مختلف از جمله :

- تونل و راه آب ها
- پیاده روها، عرشه پلها و درزهای آسفالتی
- کانال آبیاری و زیرزمینها
- لوله های بتنی آب و فاضلاب
- سقفهای مسطح و شیبدار (شیروانی)

### خواص ویژه

Vand Seal CA 100 ، دارای خواص ویژه زیر می باشد:

- آماده مصرف بوده و به راحتی مورد استفاده قرار می گیرد.
- مقاوم در برابر عوامل جوی و رطوبت
- قابل اجرا در حرارت های مختلف
- چسبندگی بسیار خوب به سطح زیر کار
- عدم افتادگی در درزهای افقی و عمودی
- مقاوم در برابر مواد خورنده در فاضلاب و آب دریا

### روش مصرف

سطح زیر کار می باید تمیز ، خشک و عاری از هرگونه ذرات چربی و روغن، گرد و خاک و چسبیده سست باشد.

Vand Seal CA 100 ، بوسیله کاردک های مخصوص یا

روش های دستی درون درز قرار می گیرد.

استفاده از پرایمر اولیه چسبندگی را افزایش می دهد.

### مقدار مصرف

میزان مصرف Vand Seal CA 100 بستگی زیادی به ابعاد و عمق درز دارد که این میزان باید با توجه به حجم اشغال شده و وزن مخصوص مواد تعیین شود.

## تذکر مهم

Vand Seal CA 100، را نباید در مجاورت مواد سوختی قرارداد.

## مشخصات فنی

شکل ظاهری: خمیر ، مشکی رنگ  
پایه شیمیایی: بیتومن  
وزن مخصوص: ۱/۴ Kg/Lit  
شرایط نگهداری: به دور از تابش مستقیم نور خورشید  
مدت نگهداری: در شرایط ایده آل تا دو سال  
بسته بندی: حلبهای ۲۰ کیلوگرمی  
ویژگی زیست محیطی: دوستدار محیط زیست

## مشخصات درزها

حداقل عرض درز بایستی برابر با ۱۰ میلیمتر باشد.  
نسبت عمق به عرض درزهای ساختمانی و درزهای انقباض بین ۱:۱ تا ۱:۲ می باشد.  
می توان باقیمانده عمق درزها را ابتدا با فیلرهای مناسب مانند فوم یا کنف پر کرد.

