

## پرایمر قیری پایه حلال POB 2000

عایق رطوبتی مقاوم و قابل انعطاف، بدون نیاز به گرم کردن مناسب در هوای سرد

پرایمر POB 2000 امولسیونی غلیظ بر پایه حلال های نفتی و قیر و سایر افزودنیها میباشد. این محصول با هدف جلوگیری از نفوذ یون های مخرب و سولفات های موجود در خاک بر روی سطوح بتنی قبل از دفن شدن در خاک اجرا میگردد. پس از مصرف ، حلال آن به سرعت تبخیر شده و یک لایه مقاوم و قابل انعطاف بوجود می آورد. POB 2000 نوعی عایق رطوبتی است که نیاز به گرم کردن ندارد و مناسب اجرای در هوای سرد میباشد.

### ■ خواص و اثرات:

۳- عایق کاری فنداسیون ها و سطوحی که با خاک یا املاح مخرب بتن در تماس هستند

- آتش زا
- غیر قابل حلال در آب
- قابل اجرا در هوای سرد
- سهولت در اجرا و مقدار پوشش دهی بالا
- چسبندگی زیاد به سطوح فلزی و بتی
- تک جزیی با خاصیت آب بند کردن کامل
- ایجاد یک لایه انعطاف پذیر پس از خشک شدن
- مقاومت بالا در برابر نمک ها و یون های مخرب

### ■ منطبق با استانداردهای :

ASTM D1640 – ASTM D4060-

ASTM D2939- ASTM D1227

### ■ میزان مصرف:

میزان مصرف POB 2000 با توجه به شرایط کارگاهی و تخلخل روی سطح تعیین می شود. دوز مصرف پیشنهادی حدود ۵۰۰ گرم تا ۱۰۰۰ گرم از این محصول برای

### ■ کاربرد:

- ۱- عایق کاری دیوارها ، تونل ها ، پایه پل ها ، دیوارهای حایل ، زیر زمین ها و مخازن آب
- ۲- عایق کاری لوله های بتی و سازه های در

هر متر مربع میباشد.

### ■ روش استفاده:

ابتدا باید سطح مورد نظر را از هر نوع آودگی، گرد و غبار و چربی تمیز نمود. محل مورد نظر میباشد صاف و محکم و مقاوم باشد. در صورتی که در بخش‌هایی آسیب وجود دارد میباشد تعمیر و تمیز شوند.

ابتدا POB 2000 را با مقدار ۱۰ درصد حال رقیق کرده و لایه اول را بر روی سطح اجرا نمایید. بعد از خشک شدن لایه اول، محصول POB 2000 را بدون رقیق کردن به تنهایی بعنوان پوشش اصلی روی سطح اجرا نمایید.

### ■ شرایط نگهداری:

در بسته بندی اولیه و در انبار سر پوشیده به دور از تابش مستقیم آفتاب در دمای ۳۰-۱۰ درجه سانتی گراد به مدت یک سال پس از تاریخ ساخت قابل نگهداری می باشد.

