



مواد آب بندی پایه رزینی



رزین تزریقی پلی یورتان الاستیک: AQUAFIN-P4

این محصول عاری از حلال می باشد، به کندی واکنش داده و پس از سخت شدن به صورت ماده ای بدون منفذ درمی آید که در مجاورت آب به آرامی تشکیل فوم و افزایش حجم می دهد. AQUAFIN-P4 با سطوح خشک و مرطوب تشکیل باند داده و چسبندگی عالی به زمینه و همچنین مقاومت عالی به زمینه ایجاد می نماید. دمای انتقال شیشه ای این ماده پایین بوده و در دماهای بسیار کم نیز از خود شکنندگی بروز نمی دهد.

➤ محدوده کاربرد:

➤ تصویر اجرایی:



۱- به عنوان آب بند و درزگیر الاستیک در درزها، ترکها و

حفره های سازه های بتنی و سنگی

۲- کاربرد عمده این محصول در مخازن بتنی، پارکینگ ها، تونل ها

و درزهای اجرایی است.

➤ اطلاعات فنی:

پایه	رزین پلی یورتان
نسبت اختلاط مجمی	۱ : ۱
دانسیته در ۲۳ درجه سانتیگراد	جزء A : $0,975 \pm 15$ gr/cm ³
	جزء B : $1,122 \pm 15$ gr/cm ³
دمای اعمال	+۶ تا ۴۰ درجه سانتیگراد
ماندگاری پس از اختلاط	۲۵ الی ۳۵ دقیقه
زمان سفت شدن	۱۳ ساعت
ازدیاد طول تمت کشش	۱۱۰ الی ۱۵۰ درصد
بسته بندی	جزء A : ۱۰ کیلوگرم
	جزء B : ۱۱ کیلوگرم