

عنوان مقاله:

استفاده از فن آوری xypex در ناتراوا نمودن بتن

محل انتشار:

اولین همایش بین المللی بتن های ناتراوا - مخازن ذخیره آب شرب (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسنده:

سینا حاجتی ضیابری - دانشجوی کارشناسی ارشد ژئوتکنیک دانشگاه گیلان، رشت

خلاصه مقاله:

برای بیشتر از 30 سال است که تکنولوژی کریستالی انحصاری xypex یک استاندارد بین المللی بی نظیر در ضد آب کردن بتن تنظیم کرده است. تکنولوژی xypex به صورت مختلف تست شده و اثبات شده که در بسیاری از طرح های علمی و عملی استفاده می شود. Xypex یک راه حل شیمیایی بی نظیر برای ضد آب کردن، حفاظت و ترمیم و بازسازی بتن است. در این تحقیق هدف مقاومت در برابر نفوذپذیری، مقاومت شیمیایی، تاب فشردگی، آب شدن، بهداشت آب آشامیدنی و تست های دیگر تماماً نتایج مثبت را نشان دادند و هدف اصلی ما ضد آب نمودن بتن ها می باشد

کلمات کلیدی:

کریستال xypex محصول شیمیایی، ضد آب نمودن، ترک خوردگی، بتن

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/117994>

