



■ بهبه و منتقم: مهندس سجاد چهرکانی
کارشناسی ارشد نانوساختار و نانوتکنولوژی

معرفی کتاب

Special Inorganic Cements

سیمان‌های ویژه غیرآلی

این کتاب نوشته Ivan Odler به زبان انگلیسی می‌باشد که در ۳۰ فصل تهیه و تنظیم شده و شامل موارد زیر می‌باشد:



- فصل ۱۴ مواد سیمانی فسرده
- فصل ۱۵ اتصال دهنده‌های غیرآلی کوناگون
- فصل ۱۶ سیمان‌های انرژی بایو
- فصل ۱۷ سیمان‌های گیرش سریع
- فصل ۱۸ سیمان‌هایی برای شن کارآبی بالا
- فصل ۱۹ سیمان‌هایی با حرارت هندراناسیون بایو
- فصل ۲۰ اتصال دهنده‌های شیمیایی برای افزایش مقاومت
- فصل ۲۱ سیمان‌های انبساطی
- فصل ۲۲ سیمان‌هایی برای محلول‌های بنی ساخته شده با سنگدانه‌های حاوی فلزی‌ها
- فصل ۲۳ سیمان‌هایی برای کاربردهای دمای بالا
- فصل ۲۴ سیمان‌های رنگی
- فصل ۲۵ سیمان‌هایی برای ترکیبات حاوی فیبر (کامپوزیت‌های سیمانی حاوی تقویت‌کننده‌های فبری)
- فصل ۲۶ اتصال دهنده‌هایی برای استفاده در ترکیب با حوت
- فصل ۲۷ سیمان‌های چاد نم
- فصل ۲۸ اتصال دهنده‌های شیرالی برای نگهداری مواد سمی و رادیو،کتیو
- فصل ۲۹ سیمان‌هایی برای کاربردهای پزشکی و دندانپزشکی
- فصل ۳۰ سیمان‌هایی برای کاربردهای ویژه کوناگون

- فصل ۱ مشخصات عمومی سیمان‌های غیرآلی
- فصل ۲ سیمان‌های پرتلند ویژه
- فصل ۳ فرم‌های غیرفعال از سیمان‌های بلند و پلیکات دی‌کلسیم
- فصل ۴ سیمان‌های حاوی کلسیم سولفوآلومینات
- فصل ۵ سیمان‌های حاوی فازهای C.A., CaF₂ یا C.A.
- فصل ۶ سیمان‌های فاز الینیت
- فصل ۷ سیمان‌های مرکب توصیف عمومی
- فصل ۸ سیمان‌های حاوی سرامه
- فصل ۹ سیمان‌های بر پایه بورولان‌های طبیعی و مصنوعی
- فصل ۱۰ سیمان‌آلومینات کلسیم
- فصل ۱۱ سولفات کلسیم بر پایه متصل‌کننده
- فصل ۱۲ سیمان‌های سیمانی
- فصل ۱۳ سیمان‌های سیمانی بهینه شده با پلیمرهای آلی

برای کسب اطلاعات بیشتر در مورد نحوه ی تهیه ی کتاب می‌توانید با دفتر ماهنامه ی فناوری سیمان و با شماره تلفن ۰۲۱-۸۸۵۲۹۷۸۸ تماس حاصل نمایید.

