



BETON CHIMIE

بتن شیمی

شرکت بتن شیمی با هدف یاری و پشتیبانی از مهندسين و متخصصان صنعت ساختمان کشور از طریق افزودنیهای بتن و سایر فرآورده‌های مورد مصرف در سال ۱۳۵۷ به شماره ۳۶۶۹۶ در سازمان ثبت شرکتها ثبت و تأسیس گردیده است .

تولیدات شرکت در برگیرنده مواد افزودنی بتن و فرآورده‌های مصرفی در داخل و خارج ساختمانها و سازه‌های صنعتی می‌باشد . در حال حاضر محصولات شرکت افزون بر ۶۰ فرآورده مختلف شیمیایی ساختمان بوده و کار تحقیق و توسعه برای فرآورده‌های جدید همچنان ادامه دارد . ساختار سازمانی شرکت به گونه‌ای است که نیروهای متخصص و کارشناسان آن افزون بر ۳۸٪ هرم سازمانی را تشکیل داده‌اند .

عمده محصولات شرکت بتن شیمی به ویژه افزودنیهای مصرفی در بتن با توجه به استانداردهای DIN, ASTM و استاندارد ملی ۲۹۳۰ ایران تولید و کنترل می‌شوند و در مقایسه با محصولات مشابه داخلی و خارجی از کیفیت قابل رقابتی برخوردارند. علاوه بر آن توانمندیهای فنی لازم برای تولید محصولات مطابق با نیازمندیهای مشتریان برای مصارف کاملاً خاص و غیر معمول فراهم گردیده است . نمایندگیهای فروش و توزیع محصولات شرکت در استانهای مختلف موظفند نظرات و نیازمندیهای بازار را شناسایی کرده و شرکت را در اجابت تام و تمام آنها پشتیبانی نمایند . محصولات شرکت به علت کیفیت مطلوبشان در بسیاری از پروژه‌های زیر بنایی و صنعتی کشور نظیر نفت ، گاز ، پتروشیمی ، نیروگاه‌ها ، پلها ، تونلها ، سدها ، کانالهای آبیاری و دیگر طرحهای عمرانی و ملی مورد مصرف قرار گرفته و رضایت متخصصان را تأمین نموده‌اند.

با تلاش و پشتکار مدیریت شرکت ، مرکز تحقیقات بتن شیمی با هدف حضور در عرصه گسترده پروژه‌های زیر بنایی کشور ، در سال ۱۳۷۳ با اخذ مجوزهای رسمی تأسیس شد . فعالیتهای گسترده این مرکز در زمینه پژوهشهای کاربردی ، خدمات مشاوره‌ای و آزمایشگاهی و انتشار مقالات آموزشی متمرکز شده است .

وزارت صنایع برای فعالیتهای تحقیقاتی پژوهش شایسته شناخته شده و در اردیبهشت ماه ۱۳۷۶ پروانه تأسیس واحد تحقیق و توسعه (R&D) به شماره ثبت ۸۱۴۴۵ به این شرکت اعطا گردیده است .

این شرکت با شناخت و قبول مسئولیتهای فرهنگی و اجتماعی خود تلاش می‌نماید تا با برگزاری سمینارهای تخصصی ، تحقیق و پژوهش‌های علمی و انتشار مقالات فنی دین خود را به جامعه حرفه‌ای ادا نماید . احترام به محیط زیست و ایمنی و سلامت کارکنان همواره بخشی از دغدغه‌های مدیریت شرکت بتن شیمی بوده و سرلوحه دیگر مدیران و سرپرستان شرکت در امور روزانه شغلی آنهاست .



بتن شیمی

BETON
CHIMIE

ISO 9001: 2008

شرح

بتن شیمی ۱۵۳S برای دستیابی به غلظت و کارایی مورد نظر در ترکیبات دو جزئی اپوکسی استفاده می‌شود. این محصول قابلیت پاک کردن کلیه تجهیزات را نیز دارا است.

ملاحظات فنی – کاربردی

- دمای محیط مصرف باید بین ۵-۳۵ C باشد.
- این محصول دور از حرارت و شعله مستقیم باشد.
- هنگام استفاده به چشم و دهان نزدیک نشود.
- در صورت نیاز به اطلاعات بیشتر با مرکز تحقیقات بتن شیمی تماس حاصل فرمایید.

موارد کاربرد

- دستیابی به غلظت و کارایی مورد نظر در ترکیبات دو جزئی اپوکسی.
- پاک کردن کلیه تجهیزات و سطوح.
- پاک کردن سطوح آغشته به رنگ اپوکسی.

خواص و اثرات

- افزایش کارایی ترکیبات و افزودنی‌های بر پایه اپوکسی.
- افزایش سرعت و کاهش هزینه‌های اجرایی.

میزان مصرف

بسته به نوع محصول دو جزئی تقریباً ۵ تا ۱۰ درصد وزنی ترکیب به کار می‌رود.

روش مصرف

اختلاط مناسب با دو جزء اپوکسی تا دستیابی به مخلوط یکنواخت.

مشخصات فیزیکی و شیمیایی

- رنگ: بی رنگ
- وزن مخصوص: ۰/۸۸ gr/cm³
- ویسکوزیته: ۴۰ ثانیه (فوردکاپ شماره ۲)
- pH: حدود ۶

نگهداری

- شرایط نگهداری: در ظروف سربسته، محفوظ از حرارت و شعله مستقیم.
- مدت نگهداری: یکسال در بسته‌بندی اولیه.
- بسته‌بندی: ظروف ۴ لیتری.

تهران
سید جمال‌الدین اسدآبادی
پلاک ۴۷۰ (نبش خیابان ۶۶)
صندوق پستی: ۹۷۵-۱۴۳۳۵
تلفن: ۴۰-۸۸۰۳۰۶۳۹
فاکس: ۸۸۰۳۶۲۵۸

NO.470
Seyed Jamaledin Asadabadi Ave.
Around the Corner of 66th St.
Tehran, Iran
Tel : (+9821) 88030639 - 40
Fax : (+9821) 88036258

www.betonchimie.ir
info@betonchimie.ir

جدول ۱ - اطلاعات فنی بتن شیمی ۱۵۳S

ماکزیمم ۱۰ درصد وزنی ترکیب	درصد وزنی بتن شیمی ۱۵۳S با محصولات اپوکسی
۴۰ sec	ویسکوزیته (فوردها کاپ شماره ۲)
حدود ۵ دقیقه	زمان به هم زدن حلال اپوکسی با محصولات اپوکسی



بتن شیمی

BETON
CHIMIE

ISO 9001: 2008

تهران
سید جمال‌الدین اسدآبادی
پلاک ۴۷۰ - (نبش خیابان ۶۶)
صندوق پستی: ۹۷۵-۱۴۳۳۵
تلفن: ۴۰-۸۸۰۳۰۶۳۹
فاکس: ۸۸۰۳۶۲۵۸

NO.470
Seyed Jamaledin Asadabadi Ave.
Around the Corner of 66th St.
Tehran, Iran
Tel : (+9821) 88030639 - 40
Fax : (+9821) 88036258

www.betonchimie.ir
info@betonchimie.ir