

ماده کاهنده آب و افزاینده کارایی بتن
این ماده براساس استانداردهای زیر قابل ارزیابی می باشد:

ASTM C494/C494 M TYPE A, EN 934, ISIRI 2930

خواص و اثرات

- ۱- کاهش نسبت آب به سیمان در حدود ۵٪ تا ۱۲٪
- ۲- افزایش اسلامپ یا کارایی بتن
- ۳- بدست آوردن سطوح صاف و یکنواخت برای بتن های اکسپوز یا خوش نما
- ۴- جلوگیری از به وجود آمدن ترک های سطحی
- ۵- سهولت پمپاژ
- ۶- افزایش مدت زمان کارایی بتن
- ۷- جلوگیری از آب انداختگی بتن

موارد کاربرد

- ۱- بتن ریزی با استفاده از پمپ
- ۲- بتن ریزی تیرها، ستون ها و دیوارهای برشی
- ۳- ساخت بتن با استفاده از مصالح سنگی شکسته
- ۴- ساخت بتن در مناطق گرسیز
- ۵- ساخت بتن هایی که مصالح سنگی آن ها درصد جذب آب زیادی دارند
- ۶- افزایش مقدار چسبندگی مصالح در بتن هایی که دانه بندی مناسبی ندارند
- ۷- کاهش میزان آب انداختگی و جدایی سنگدانه ها

مقدار مصرف

مقدار دقیق مصرف از طریق آزمایش های کارگاهی مشخص می شود. این مقدار می تواند در محدوده $0/0\text{~}5$ تا $1/0$ درصد وزن سیمان و مواد جایگزین سیمان مصرفی باشد.
تغییر مقدار مصرف: مصرف کمتر یا بیشتر از محدوده مجاز این ماده افزودنی فقط می تواند بامجوز کارشناسان تکنولوژی بتن شرکت صنایع شیمی ساختمان آبادگران انجام گذیرد.
در صورت مصرف همزمان چند ماده افزودنی بتن حتماً با دفتر فنی شرکت آبادگران تماس حاصل بفرمایید.

روش مصرف

- ۱- می تواند باخش کوچکی از آب اختلاط بتن مخلوط گشته و به بتن اضافه گردد.
- ۲- می تواند به مخلوط آماده بتن افروده شود و پس از اختلاط کامل عمل بتنریزی آغاز گردد.

برای مشاهده نتایج آزمایشگاهی، تاییدیه ها و مقالات مرتبط به سایت
آبادگران مراجعه فرمایید:
www.abadgarangroup.net

