سایر افزودنیهای بتـن

Strufiber FP12

الیاف بتن بر پایه پلیپروپیلن خالص با مقاومت کششی بالا

خلاصهای از محصول

استرافایبر FP12 یک الیاف بتن با طول ۱۲ میلیمتر تک رشتهای بر پایه پلیپروپیلن خالص میباشد که به شدت ترکهای حاصل از جمع شدگی در بتن و ملات را کاهش میدهد و از انفجار بتن در زمان آتش سوزی نیز جلوگیری میکند.

این محصول در طول ۶ میلیمتر با کد Strufiber FP6 نیز قابل ارائه میباشد.

موارد كاربرد

- تولید بتنهای پیش ساخته و لولههای سیمانی
 - شاتكريت
 - بتنهای کف سازی و دالها
 - بتن سازههای آببند
 - بتنهای نماسازی یا اکسپوز
 - انواع ملات ترمیمی و آببندی با ضخامت کمر
- انواع بتن روسازی راهها و باند فرودگاه و پلها
 - تولید بتن سردخانهها و یخچالهای صنعتی

عملکرد و مزایا

- پیوند بتن را در سنین اولیه به شدت بالا برده و از ترکهای جمع شدگی جلوگیری میکند
- به طور موثری افزایش فشار در منافذ بتن در زمان آتش سوزی را کاهش میدهد و از انفجار آن جلوگیری میکند
 - یمیاژ پذیری با حداقل مشکل
 - کاهش جداشدگی و آب انداختگی بتن
 - افزایش مقاومت مکانیکی و سایشی بتن
 - عدم زنگ زدگی

استانداردها

اسرتافاییر FP12 با الزامات استانداردهای ASTM C1116 مطابقت دارد.

اطلاعات محصول

الیاف ۱۲ میلیمتری سفید رنگ	شکل ظاهری
· /91 ±· /·1	دانسیته (گرمر بر سانتیمتر مکعب)

۵۰ الی ۱۷۰ ℃	دمای ذوب
فاقد يون كلر	میـزان یون کلر
بسيار عالى	مقاومت قليايي
МРа ۳۵ •	حداقل استحكامر كششي
حداقل ۱۲ ماه	زمان ماندگاری
در بستهبندی اولیه باز نشده به دور از نور مستقیم آفتاب، یخبندان، رطوبت و در دمای ۵ تا ۳۵ درجه سانتیگراد نگهداری گردد	شرایط نگهداری
کیسههای ۱، ۵ و ۲۰ کیلوگرمی	بستەبندى

میزان و نحوه مصرف

میزان مصرف: میزان مصرف محصول وابسته به شرایط طرح اختلاط بتن بین ۱۶/۰ الی ۱ کیلوگرم در هر متر مکعب میباشد. میزان مصرف دقیق هر طرح بهتر است با آزمایش در آزمایشگاه یا محل پروژه تعیین گردد. جهت اطلاعات بیشتر، مصرف محصول خارج از محدوده و یا مصرف محصول درکنار سایر مواد افزودنی با بخش فنی و تحقیق و توسعه Strumix تماس بگیرید.

نحوه مصرف در بچینگ یا مخلوط کن: بهتر است که الیاف با سنگدانهها ابتدا مخلوط گردد و بقیه فرایند اختلاط ادامه یابد.

نحوه مصرف مستقیم در تراک بتن آماده: میزان افزودنی مورد نیاز در فواصل زمانی حدود ۱۵ ثانیه و در هر مرحلهکمتر از ۱ کیلوگرم به تراک اضافه شده و به مدت ۷ دقیقهکاملا با دور تند مخلوط گردد و سپس بتن تخلیه شود.

محدوديتها

- حتما در کنار محصول از فوق روانکننده مناسب استفاده گردد.
 - الياف در حجم زياد به مخلوط بتن آماده اضافه نگردد.
 - این الیاف عملکرد سازهای ندارد و نباید جایگزین آرماتور گردد.

محیط زیست، سلامت و ایمنی

بهتر است محصول الیاف بتن در محیط زیست ریخته نشود. این محصول برای سلامت و ایمنی افراد خطرناک نمیباشد ولی در تماس با پوست و چشم میتواند ایجاد حساسیت کند. برای مصرف بهتر است که از عینک،



Strufiber FP12

سایر افزودنیهای بتـن



ماسک و دستکش مناسب استفاده گردد. برای اطلاعات بیشتر به برگه مشخصات ایمنی محصول رجوع گردد.

مرجع اطلاعات داده شده

تمام اطلاعات این مشخصات فنی براساس آزمایشات آزمایشگاهی و تجربیات پروژهای شرکت Strumix میباشد. دادههای واقعی اندازهگیری ممکن است به علت شرایطی فراتر از کنترل ما متفاوت باشد. توصیه میشود که همیشه از ما آخرین برگه مشخصات فنی محصولات را بخواهید. همچنین زیر ساختهای استفاده و روش درست استفاده در کارگاه بر عهده مشتریان میباشد و بخش فنی Strumix میتواند اطلاعات لازم را در اختیار مشتری قرار داده و یا با حضور در محل پروژه خدمات فنی لازم را ارائه دهد.

