

广东淞闽SM-BDC聚乙烯醇纤维

产品名称	广东淞闽SM-BDC聚乙烯醇纤维
公司名称	广州淞闽建材有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	南沙区丰泽东路106号
联系电话	13631289388

产品详情

聚乙烯醇纤维是因市场变化需求，经我公司独自研究开发推出的新型材料。因独特的结构和先进的生产工艺及卓越的性能掺入混凝土中，它的不等长分布和高强的抗拉性能，能有效的把沙粒和石粒同时握裹，防止及抑制裂缝的形成和发展，提高砼的抗弯强度、抗冲击、和抗裂强度，改善砼的抗渗、抗冲击及抗震能力，又能起到微细的配筋作用，产生了一种有效的多项二级加强效果，砼的寿命更能有效的延长。

技术参数

纤维类型	O型束状	抗拉强度	1100mpa
密度	2.5dtex	弹性模量	12100mpa
直径	15 μ m	断裂延伸率	18%-38%
掺量M	1.0-1.8	长度（梯形分布）	6mm-19mm

应用领域

特别使用于码头的护堤和面板；大面积（楼板、屋面等）混凝土；

- 一、大体积混凝土浇筑，如码头，高层建筑转换大梁、柱、楼板等。
- 二、工业及民用建筑的屋顶处理、地下室、墙面抹灰砂浆。
- 三、道路、桥梁的路面及护栏。
- 四、水坝、水池、停车场、球场等混凝土浇筑。
- 五、制作混凝土构件、管材、板材。
- 六、隧道、矿井、涵洞、边坡面等喷射混凝土。

使用注意事项

- 一、加入纤维，混凝土原配比不变。
- 二、加入纤维，仍应严格按照国家有关规程施工及养护。
- 三、皮肤过敏者，应尽量避免皮肤直接接触。皮肤如发生轻微不适，请用水冲洗。
- 四、本品无毒，比重1.3，熔点216 以上，因此使用时安全性高。
- 五、执行标准：JTJ275-2000JT/T525-2004、GB/T21120-2007。