

增效剂 欣科建材服务至上 增效剂生产厂家

产品名称	增效剂 欣科建材服务至上 增效剂生产厂家
公司名称	丽水欣科建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省丽水市灯塔工业区116号二楼
联系电话	13575362277

产品详情

增效剂丽水欣科建材有限公司是一家集科研、生产、销售、服务于一体的新型外加剂企业，公司生产的【增效剂】、【减胶剂】、【保坍剂】是建筑建材的节能高新产品，产品销往各地，累积市场的赞誉。

欣科建材与您分享增效剂减水剂掺量越大，减水效果越好

为了配置高强混凝土，降低水灰比，增效剂，工程技术人员经常要不断加大聚羧酸减水剂的掺量，以期获得良好的使用效果。然而聚羧酸系减水剂的减水效果对其掺量的依赖性很大，一般情况下随着减水剂掺量增加，减水率增大。但到了一定掺量后甚至出现随掺量增加，减水效果反而“降低”的现象。这并不是说掺量增加其减水作用反而下降了，而是因为此时混凝土出现严重的泌水现象，混凝土拌合料板结，流动性难以用坍落度法反映。为保证聚羧酸系减水剂产品的检测结果全部达标，送检时指定的产品掺量就不能过高。所以说，产品质量检测报告上反映的只是一些基本的数据，而产品的应用效果要以工程实际的实验结果为准。增效剂

丽水欣科建材有限公司是一家集科研、生产、销售、服务于一体的新型外加剂企业，公司生产的【增效剂】、【减胶剂】、【保坍剂】是建筑建材的节能高新产品，产品销往各地，累积市场的赞誉。增效剂

欣科建材与您分享掺外加剂混凝土的施工要点是什么？

外加剂

外加剂掺量少(为水泥质量的0.005%—5%)、效果好、必须计算，称量误差不应超过2%。外加剂的品种和掺量必须根据对混凝土性能的要求、施工及气候条件、混凝土原材料及配合比等因素通过实验确定。当以溶液形式使用时，溶液中的水量应计入拌合水的总水量中。当两种以上外加剂复合使用导致

溶液絮凝或沉淀时，应分别配制溶液并分别加入搅拌机内。

增效剂丽水欣科建材有限公司是一家集科研、生产、销售、服务于一体的新型外加剂企业，公司生产的【增效剂】、【减胶剂】、【保坍剂】是建筑建材的节能高新产品，产品销往各地，累积市场的赞誉。

欣科建材与您分享对以上收缩裂缝的防治可采取以下措施：

(1) 掺加减水剂、泵送剂以尽量降低用水量；施工时，下料不宜过快，并振捣密实。

(2) 对于早期收缩裂缝的防治，增效剂代理，除加强早期养护外，宜在混凝土终凝前进行二次抹压，在材料上可掺加促凝剂，且宜采用早期强度高、保水性好的普通硅酸盐水泥；对于干缩裂缝的防治，可以适当延长养护时间，材料上宜选用粉煤灰水泥或中低热水泥等干缩率小的品种。

(3) 尽可能降低水泥用量，增大粗骨料的含量，增效剂配方，且宜选用石灰岩作为粗骨料，因为它对收缩的抗裂性优于安山岩和砂岩；应严格控制骨料的含泥量，砂率不宜过大，骨料应具有良好的级配。

(4) 降低自身收缩裂缝的有效方法是尽量使用 C3A 含量低的水泥，因为硅酸盐水泥熟料中 C3A 的化学减缩量 Γ 大，是 C2S 的3倍，C4AF 的5倍。

(5) 防止碳化收缩裂缝关键是降低生成物的碱度，对新浇混凝土做好湿水养护，而对使用当中的混凝土结构要尽量保持干燥，在CO₂等腐蚀性气体含量高的环境下要做好防腐措施。

(6) 混凝土浇筑抹光后要及时用潮湿的草垫或塑料薄膜覆盖，风季施工时应设挡风设施。

增效剂-欣科建材服务至上-增效剂生产厂家由丽水欣科建材有限公司提供。丽水欣科建材有限公司（www.zjxkjc.com）有实力，信誉好，在浙江 丽水的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进欣科建材和您携手步入辉煌，共创美好未来！