

HY-JG聚羧酸高性能减水剂

产品名称	HY-JG聚羧酸高性能减水剂
公司名称	河南涵宇特种建筑材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	郑州市金水区红专路东明路名门国际中心
联系电话	0371-63135555

产品详情

产品简介

HY-JG聚羧酸高性能减水剂是以聚羧酸物质接枝高分子聚合物为主体的水溶性复合减水剂。具备超塑化、高保坍、高增强、低收缩的特点，可配置不同强度等级的砼。特别适合于配置高强、高流态、自密实、高耐久性、高性能砼。

技术性能

- 1、高效减水，减水率可达25-40%以上；
- 2、高流态、高保坍，砼坍落度经时损失小；
- 3、对硬化砼有明显的增强效果，3d强度可提高50-100%；7d、28d强度可提高30-50%，后期强度仍稳定增长；
- 4、新拌砼和易性好，不离析，不泌水，可泵性好，硬化性砼外光内实；
- 5、无氯、低碱，对钢筋无锈蚀；
- 6、含气量可根据工程需要进行调整；
- 7、显著提高砼的抗冻、抗渗、抗碳化能力，以及抗收缩指标，可大幅度延长砼的使用寿命；
- 8、产品具有良好的适应性，适应多品种的水泥，特别适用于掺加粉煤灰，磨细矿粉等活性掺和料配制的高强、高流态、高性能砼；
- 9、产品无毒、无害，对健康和环境均安全。

适用范围

- 1、适用于配制各种等级的泵送砼，远距离运输的商品砼；
- 2、适用于高强砼、流态砼，自密实，大体积砼，高性能砼，清水砼结构；
- 3、适用于各种工民建工程，高层钢筋砼框剪结构，特别适用于高速公路、铁路、桥梁工程、隧道工程、水工大坝、核电工程、港口、码头、地下设施等砼耐久性要求高的大型砼结构，也适用于大型预应力砼梁，板的生产、蒸养砼等。

注意事项

- 1、检品检测执行标准：GB8076-2008；
- 2、本品为棕、黄色液体，常用掺量为0.6-1.2%（以胶材总重量计）；配制高强砼时掺量可提高至1.0-2.0%；
- 3、使用前应根据工程施工要求、材料特点、经配试确定最佳掺量；
- 4、使用中应准确计量，避免较大的用量误差，杜绝重掺、漏掺；
- 5、不能与萘系减水剂复合使用，与其它品种的外加剂复配使用时，应经试验确认；
- 6、砼浇筑后按施工规程的规定对砼进行养护，冬季施工可遵照《冬季施工规程》；
- 7、砂/石含泥量以及掺合料品质的变化对产品减水剂效果影响较大，用户应选择符合标准的骨料及掺合材料。

包装与储存

- 1、本品为液体，塑料桶装，1吨/桶或200kg/桶，也可采用罐装车装运。储存过程防渗漏、防暴晒、防高温。存期一年，到期后应经试验来确定使用；
- 2、本品非易燃、易爆品、妥善保管。