

萘系减水剂

产品名称	萘系减水剂
公司名称	中联弗曼科技（北京）科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区学院南路38号
联系电话	010-62193275 13581678088

产品详情

产品说明

在以下混凝土工程中使用：流态混凝土、塑化混凝土、蒸养混凝土、抗渗混凝土、防水混凝土、自然养护预制构件混凝土、钢筋及预应力钢筋混凝土、高强度超高强度混凝土。7、用本品可做为母料，与其它组份配制成个性化外加剂（如早强减水剂、缓凝减水剂、泵送防冻剂和泵送减水剂等），全面满足不同工程类别、施工工艺、施工技术和气温条件的要求应用技术要求：

1、粉剂按胶凝材料的百分比计算 2、采用后掺法较好，适当延长搅拌时间以利均匀。包装与贮存：

1、粉剂产品用内塑料外编织袋双层包装，每袋25KG， 2、防雨防潮，置放于通风干燥处。

3、有效期限为三年，超期经混凝土试验合格后仍可继续使用

FDN-I萘系高效减水剂是经化工合成的非引气型高效减水剂。化学名称虹厦萘磺酸盐甲醛缩合物，它对于水泥粒子有很强的分散作用。对配制大流态砼、有早强、高强要求的现浇砼和预制构件，有很好的使用效果，可全面提高和改善砼的各种性能。广泛用于公路、桥梁、大坝、港口码头、隧道、电力、水利及工民建工程、蒸养及自然养护预制构件等。主要技术性能：1、掺量为胶凝材料用量的0.5-1.0，减水率可达12-20%，早强、增强效果明显，混凝土3天强度提高60-130%，7天强度可提高40-60%，28天强度可提高20-40%，长期强度仍有所提高。

2、保持混凝土强度和坍落度相同时可比不掺减水剂的混凝土节约水泥15-20%。 3、掺入本产品可大大改善混凝土和易性，提高混凝土的物理性能，使混凝土的抗压、抗拉、抗折强度、弹性模量及长期强度都有相应提高。

4、本产品对各种水泥有较好的适应性。如：硅酸盐水泥、普通硅酸盐水泥、矿渣水泥、火山灰水泥。

5、适用于高强混凝土、流态混凝土、早强混凝土、预制蒸养混凝土、预应力混凝土等。 6、特别适用于