

VIVID-910

聚羧酸超塑化剂（母液）

Polycarboxylate Superplasticizer

产品性能

VIVID-910 聚羧酸超塑化剂（母液）是一种具有梳型结构的聚羧酸酯共聚物，对水泥的初始分散能力一般，具有一定的分散保持能力，能显著提高水泥混凝土拌合物的和易性，具有如下特性：

- ◇ 优良的和易性能，赋予混凝土良好的工作性；
- ◇ 粘聚性好，可有效改善混凝土离析、泌水、扒底等问题；
- ◇ 能够加快混凝土流动速度，避免混凝土粘重；
- ◇ 作为功能母液与其他产品复配使用，用以改善混凝土的工作性和施工性。

应用领域

水泥基建筑材料。适用于预拌混凝土、泵送混凝土、自密实混凝土以及各种高强、高性能混凝土。

理化指标

性能	指标
外观	浅黄色-棕色液体
固含量/(%)	40.0±1.0
pH 值	6.5±1.0
密度/(g/cm ³), 22℃	1.09±0.02
粘度/mPa.s, 22℃	<1000

使用推荐

通常与其他品种聚羧酸超塑化剂（母液）复合使用，替代比例为（5%-50%）：（50%-95%），同时加入少量葡萄糖酸钠调节凝结时间效果更好。

包装与储存

包装：200kg/桶、1000Kg/桶或根据客户要求。

储存：本产品应存放于专用仓库或固定的场所内，在2-35℃、原装密封和避免阳光直射的条件下，保质期为12个月。

安全信息

具体的安全信息请见产品安全数据卡。

本说明书仅供参考之用，不具任何保证性质，请预先试验其适用性。