**SD-600P-H**

**聚羧酸超分散剂**

**产品介绍**

一款兼具高减水率及优异保塑性能的聚羧酸减水剂。适合用于需要较长工作时间的各类砂浆和混凝土产品中，可让产品拥有优异的经时流动度保持性。

本产品具有如下特性：

拥有优异的经时流动度保持性能；

* 高分散性，赋予砂浆产品优异的工作性能；

稳定的减水效果；

强度的明显改善作用。

**应用领域**

灌浆材料、地坪材料；

各类聚合物改性砂浆（修补砂浆、防水砂浆等、自流平砂浆等）；

各类混凝土产品。

**理化指标**

|  |  |
| --- | --- |
| **性** **能** | **指** **标** |
| 外观 | 白色至粉红色粉末 |
| 活性成分(%) | ≥90 |
| 堆积密度 (kg/m3) | 300-600 |
| pH值(10% 水溶液) | 7.0-9.0 |
| 含水率（%） | ≤3 |

**推荐掺量**

SD-600P-H需与其他干粉材料一起混合均匀，其合适掺量为胶凝材料总量的0.1%-1.0%。实际掺量需根据 不同的产品和应用进行测试确定。

**包装与储存**

**包装：**25kg包装。

**储存：**在 5-35℃下阴凉干燥处存储，防止受潮。由于本产品具有热塑性，因此，在温度较高的环境下储存 应避免受压，否则将有结块的危险。存放时间不宜超过12个月。

**安全信息**

具体的安全信息请见安全数据卡

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。

