

## 粉状速溶硅酸钠 JZ-DSS-P

**简介:** 粉状速溶硅酸钠 (又名速溶泡花碱) 为白色粉状物料, 能快速溶解于水, 是一种具有耐寒性, 均匀性, 使用、运输、储存极为方便等特点的特种泡花碱, 其分子式为  $\text{Na}_2\text{O} \cdot n\text{SiO}_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$ ,  $n$  视不同规格, 不同用途而别。

**适用范围:** 粉状速溶硅酸钠主要用作窑炉喷补料、浇注料、耐酸胶泥等不定型耐火材料的粘结剂; 铸造工业、陶瓷工业、涂料工业和保温材料的粘合剂, 采油工业的增稠剂等。粉状速溶硅酸钠亦可用作粉煤灰水泥的活化剂, 普通水泥的快干剂和增稠剂; 还可用作合成洗涤剂中的助洗剂。

### 技术指标:

指标	TYPE-I	TYPE-II	TYPE-III	TYPE-IV
模数	2.00-2.20	2.30-2.50	2.80-3.00	3.10-3.40
二氧化硅%	49.0-53.0	52.0-56.0	57.0-61.0	59.0-63.0
氧化钠%	24.0-27.0	22.0-25.0	20.0-23.0	18.0-21.0
溶解速度秒	<90	<90	<180	<240
表观密度 g/ml	0.50-0.80	0.50-0.80	0.50-0.8	0.50-0.80
细度 (100 目筛余物) %	<5	<5	<5	<5

**包装:** 25KG/牛皮纸袋

### 注意事项:

·储存在密封阴凉干燥环境下, 产品偏碱性, 勿与酸性产品存放。

