



## S320 改性氯化聚丙烯混合物

### 特性:

由改性氯化聚丙烯反应生成的共聚物，是一种带有蓝相光泽的乳白色液体，相对密度  $0.991 \sim 1.050$ 。改性氯化聚丙烯结合含量在  $25 - 38\%$ 。由于大分子链上引入了强极性的羧基，提高了活性和粘接强度，具有分子量和粒径分布均匀。

### 应用:

优越粘力性能, 用于水性、墨、漆与塑胶, 橡胶表面的附着力, 有很强弹性、色相稳定、韧性、耐腐蚀, 耐酸碱的特殊性能. 胶粘的增粘材料。

### 性能指标

|                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| 固含量 ((Solid content) : | 44-45%          |
| PH 值:                  | 7-8             |
| 粘度 ((Viscosity) :      | 40-60mpa. s     |
| 颜色 (Color) :           | 乳白色(Milk white) |

**建议添加比例:** 墨、漆 10-18 份、胶粘 15-40 份、具体视配方标准要求调整。

**包装方式:** 50kg 200kg 塑料桶、

**储存方式:** 保持容器密闭，存放在阴凉、干燥、通风良好的位置，储存温度在  $5-40^{\circ}\text{C}$

**地 址:** 广州市黄埔区萝岗奥园广场 H2 栋 1021-1022

**邮 编:** 510660

**电 话:** 020-82795892、82795895

**传 真:** 020-82795895

**网 址:** <http://xy-ce.com>