

BZ201 多功能分散剂

组 成：有机高分子羧酸

典型物理数据

BZ201	外 观	密度	有效份	闪点	折光率	溶剂
	无色至微黄粘稠液体	0.967	75%	>100	1.449	无

应用范围

BZ201	工业涂料	木器涂料	汽车涂料	防腐涂料	卷材涂料
	●	●	○	●	●
注：	●适用于		○推荐用于		

推荐用量： 无机颜料 有机颜料 对全量
 0.5-3.0% 20-50% 0.1-0.5%

用 法： 为了获得充分的效果，研磨前加入。

特性及优点：

- 1、该类分散剂属高分子型分散剂，它可充分吸附在基料表面，具有超强的润湿分散功能。
- 2、可形成空间位置，有效的防止涂料在贮存过程中颜料的沉淀、返粗，保持粘度稳定。
- 3、用于 PE 底漆可起防区域性绿化效果；
- 4、特别针对解决 PE 底漆开裂有特殊的作用；
- 5、提高涂料喷涂、刷涂的表面效果；

包 装：

25KG 不回收蓝色塑料桶。

产品未完全用空前，使用后须盖紧盖子。

贮 存： 远离热源、光源，避光保存。