

QZ-1122

产品性能和优点:

QZ-1122 是一种高分子型分散剂, 在溶剂型涂料体系中广泛应用, 对碳黑和有机颜料都表现出非常优异的研磨分散效果; 通用性好, 在油性色浆的生产中应用广泛。

物理性质:

外观 (目测)	有效组分量	比重	色度 (加德纳)	沸点	溶剂
黄棕色液体	39±1%	0.98g/cm ³	≤8	约 125°C	BAC

推荐用量计算公式:

分散剂的用量(g) = [颜料的比表面积(m²/g) ÷ 500] × 颜料的重量(g)

颜料种类	有机颜料	低表面碳黑	高表面炭黑
分散剂用量(100% 活性含量)	7-15%	10-20%	40-80%

使用方法:

先将 QZ-1122 溶于研磨基料的混合物中, 再加入颜料进行研磨。

应用范围:

1. 在汽车漆、工业漆、塑胶漆等系统中分散研磨碳黑及有机颜料;
2. 各种油性通用色浆体系分散研磨碳黑及有机颜料。

储存条件和保质期:

- 1、远离高温及火源;
- 2、放置在通风阴凉处;
- 3、使用后请密封;
- 4、保质期 36 个月。

包装规格:

净重 25Kg/桶, 200kg/桶。