

BYK-110分散剂 涂料分散剂

产品名称	BYK-110分散剂 涂料分散剂
公司名称	上海桦森化工有限公司
价格	130.00/公斤
规格参数	品牌:BYK 型号:BYK-110 产地:铜陵
公司地址	上海市青浦区公园东路1289弄10层A区1009室
联系电话	18502153289

产品详情

上海桦森经销德国BYK助剂：（本公司提供拆分包装）

德国BYK消泡剂：BYK-141、BYK-A530、BYK-

A555、BYK-024、BYK-028、BYK-052、BYK-054、BYK-055、BYK-057、BYK-065、BYK-066N、BYK-088

德国BYK分散剂：BYK-P104S、BYK-

P104、BYK-110、BYK-161、BYK-163、BYK-164、BYK-180、BYK-190、BYK-220S、BYK-9076、

德国BYK流平剂：BYK-300、BYK-306、BYK-307、BYK-310、BYK-323、BYK-331、BYK-333、BYK-346、B

YK348、BYK-354、BYK-358N、BYK-361N、BYK-370、BYK-371

德国BYK防沉剂：BYK-410

德国BYK分散剂BYK110产品说明

溶剂型体系用的润湿分散剂

化学组成：含酸性基团的共聚物溶液

典型物化数据

溶剂———丙二醇甲醚醋酸酯/烷基苯1 / 1

助剂用量———5-10 % 无机颜料/ 2-4 % 二氧化钛

典型物化数据———不挥发份: 52%

推荐用量

% 助剂用量 (购入形式) 基于

无机颜料———5-10 %

二氧化钛———2-4 %

加入方法和加工指导

为获最佳性能，助剂应先加入研磨料中，然后再投入颜料。

功能

BYK110通过空间位阻使颜料解絮凝。由于解絮凝的颜料颗粒很小，从而可获得高光泽、增进颜色强度。此外，增加了透明度和遮盖力。这些产品降低粘度，因而改进了流平性，并能提高颜料的含量。

应用领域

推荐：工业涂料-、卷材涂料、汽车涂料、防腐涂料

适用：建筑涂料、木器和家具涂料

特性和优点

DISPERBYK-110 适用于稳定无机颜料，尤其是二氧化钛，并能大大降低研磨料粘度。由于其阴离子特性，很适合用于酸催化体系(例如卷材涂料)。对含无机颜料用静电喷涂的涂料可降低雾影。

特别注意

由于其酸值，也许会催化烤漆体系的交联。贮存中应检查涂料体系粘度的变化。

贮存和运输

温度低于 5 ° C 时，可能发生分层和浑浊，

使用前加热至 20 ° C 并充分混合。

包装：25公斤/桶

电话：王小姐18502153289