

CER60 陶瓷工业分散剂

产品名称	CER60 陶瓷工业分散剂
公司名称	北京卓越东方科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:CER60 (目) 用途、使用范围:陶瓷分散剂 产地/厂商:美国
公司地址	中国 北京市大兴区 北京市大兴工业区金星路12号305
联系电话	86 010 60216403/60216413/61274155 13911783264

产品详情

型号	CER60 (目)	用途、使用范围	陶瓷分散剂
产地/厂商	美国	产品规格	液体
品牌	EXCELLENCE	包装规格	250Kg/Drum
CAS	NON		

excellencecer60陶瓷工业分散剂

产品描述：

excellence cer60是一种低分子量聚丙烯酸钠盐分散剂，广泛应用于生产陶瓷产品(比如瓷砖、洁具、工业陶瓷、电子陶瓷),在进行湿磨时使用分散剂,用于增加浆料的固含量并改善其流动性。在进行干磨时使用分散剂，可以减少研磨时间。

如果不使用分散剂,则陶瓷浆料(假定60%固含量时均匀)的体积粘度太高,较难处理.我们的产品可添加到陶瓷浆料里,用于增加分散性能以及分散稳定性。excellence cer60可吸附在颗粒表面,并通过静电、位阻或两种稳定综合模式防止物质进入到颗粒内部。

产品指标：

产品名称	excellencecer60
产品外观	透明的淡黄色溶液
固体份含量 (%)	42 ~ 44
离子特性	阴离子
离子度	很高
ph	7.0 ~ 8.0
比重(25)	1.25

布氏粘度	150 ~ 350cps
包装规格	250公斤/桶

产品特点：

- 1.使用excellence cer60产品,能在比stpp之类的无机分散剂和硅酸盐(通常大约为64%)中固含量更高的条件下(如67-70%)使浆料获得稳定性。固含量的增加意味着可以节省用于干燥(比如瓷砖生产采用的喷雾干燥)的燃料成本。
- 2.使用excellence cer60产品可使陶瓷产品获得高质量的外观以及光滑的表面，从而可以减少断裂和碎屑。
- 3.使用excellence cer60 产品可获得较强的分散剂活性，而与那些无机分散剂相比，用量则较低。
- 4.使用excellence cer60产品可获得优异的热稳定性。与stpp相比，无需溶解，也不会涉及到任何与磷酸盐环境排放相关的法律法规。
5. excellence cer60产品可与那些无机分散剂结合使用，从而大大改善其性能。

上述信息资料，其以言语，书面形式或据科研试验后所提供的应用技术咨询，仅作为参考，其也适及于第三者保护权益。用户有责任对我方提供的产品进行试验，以验证是否适合预期的工艺和用途。根据我方的技术建议，我方产品的应用，用途和工艺以及用户对产品的加工均非我方控制，因此一概由用户本身负责。本公司遵循最新常规的产品销售规范及交货条例。