

Technical Data Sheet

版本: CN 1.0

Putulin G2煅烧高岭土

名称:	高岭土
中国特有的煤系煅烧型高岭土,采用先干法粉碎、再湿磨剥片和高温煅烧工艺生产。天然的小粒径片状多孔结构,比表面积大、吸附性强、悬浮性能强,高白度,遮盖力强,部分替代钛白粉,降低成本。微片层湿磨除去夹层杂质,重金属更低,更安全。热稳定性高,耐酸碱,物化性能稳定。表面疏水改性,与高聚复合材料兼容性,分散效果优异。	
产品参数:	
外观: (目测)	白色粉末
Al ₂ o ₃ (%):	≥43
Sio ₂ (%):	≥52
粒径D50 (μm) :	<3
白度(%):	≥90.0
干燥失重(%):	≤0.5
PH:	5. 5-8. 0

产品特征及主要应用:

吸油量(ml/100g):

产品特征:

- 1、Sio2≥52%, Al2o3≥43%, 高纯度, 几乎不含有害物质, 可用于高要求产品中
- 2、白度高、颗粒细小,遮盖力好,替代部分钛白粉降低产品成本,在涂料中使用能提高涂料的耐候性、 耐擦洗性

50-90

- 3、介电常数低、化学惰性,热稳定性、耐磨性、非常适合充当电线电缆的填料
- 4、表面多孔状,比表面大,良好的分散性和悬浮性、防沉效果佳
- 5、另有表面亲油改性产品,在树脂及有机高分子聚合物中分散,效果更优异。

主要应用:

- ◆涂料、油墨
- ◆造纸
- ◆橡胶、工程塑料
- ◆电线电缆



Technical Data Sheet

版本: CN 1.0

◆陶瓷釉料

仓储信息:

产地:	中国
包装规格:	30 kg/桶
存储方法:	密封,阴凉干燥处避光保存
保质期:	3年

编制日期: 2020/03/16