

PPR、PERT管道通用白色母



北化高科 PPR 8028M

PPR8028M是以聚丙烯为载体树脂的钛白粉母粒，采用金红石型、纯净钛白粉，钛白粉的含量为40%。该产品具有高遮盖力和非常蓝的色相，在较低用量时，制品就能获得明亮的洁白色。该产品不含任何低分子分散剂和荧光增白剂，专为PP-R、PERT等聚烯烃管材而研发。

优良的耐候性

北化高科PPR8028M采用金红石型钛白粉，钛白粉独特的表面处理技术保证了其作为着色稳定剂，更有合理的配方体系保证了载体树脂的生产稳定性。

极佳的分散性

北化高科PPR8028M合理的配方体系使钛白粉在制品中有良好的分散性，避免在生产管材、管件制品过程中出现颜色不均匀现象。

卫生性能

采用北化高科PPR8028M生产的管材，通过了卫生性能检测，该产品在高低温水中使用不会有异味。

PPR 8028M 技术指标

序号	项 目	牌 号
		PPR 8028M
1	基体树脂	PP
2	钛白粉含量	50%
3	密度	1.5 g/cm ³
4	熔体流动速率，190℃，2.16kg	25 g/10min
5	包装方式	纸塑复合包装

PPR 8028M 使用方法

具有极好的分散性，对各种类型的挤出机均有良好的适应性，可直接与塑胶树脂在掺混后使用。建议添加量为2%~8%。

单位名称：北京北化高科新技术有限公司
单位地址：北京市海淀区花园东路32号A座0603
电话：010-69488331
传真：010-69482280
网址：www.buctplastic.com
Email：market@buctplastic.com

