

钛铬棕 PBR-24

Image 03

钛铬棕 PBR-24：是几种具有很高的着色力,从红相到绿相的含铬、锑、钛棕色颜料，具有极好的耐化学腐蚀性，户外耐候性，热稳定性，耐光性，并且具有无渗透性，无迁移性，具有很高的光反射性，建议应用于 RPVC、聚烯烃、工程树脂、涂料，和一般工业、卷钢业及挤压贴胶业用油漆等，还可应用于提高高性能有机颜料的性能。

标准颜色

上部为原色，下部为 1: 4 冲淡色

颜色是近似仅供参考

颜料名称	颜料索引号	外观	耐热性 (°C)	耐光性	耐候性	吸油量 (cc/g)
------	-------	----	----------	-----	-----	------------

pH	平均粒径 (μm)
----	-----------

钛铬棕

BR-24

77310	黄色粉末	1000	8	5	17	7.4	≤1.1
-------	------	------	---	---	----	-----	------

产品性能特点：

优异的耐光性、耐候性、耐高温性；

良好的遮盖力、着色力、分散性；

无渗色性、无迁移性；

优异的耐酸、耐碱、耐化学腐蚀性；

很高的光反射性；

与大多数热塑性、热固性塑料具有良好相容性。

应用：

工程塑料	户外塑料件
伪装涂料	航空涂料
色母粒	高性能工业涂料
粉末涂料	户外建筑涂料
交通标识涂料	卷钢涂料
耐高温涂料	印刷油墨
汽车油漆	
高性能有机颜料	