

技术数据表

 Alcolor®



ALCOLOR PA A RD923-2579

基础聚合物	聚酰胺6
颜色	红色, 近似于RAL 3000, 近似于RA 3020
热稳定性着色剂	280 °C 最大的
耐光性着色剂	蓝羊毛度4
用于	聚酰胺
特殊功能	不含镉, 铅和二芳基化物颜料, 不易起尘, 高分散性, 高添加剂含量
市场细份	汽车, 机械, 电子电器, 家具, 建筑, 运动和休闲
应用领域	注塑部件, 挤出部件, 吹塑部件

用量	3 % 挤出 3 % 注塑 取决于壁厚和要求的 光强 取决于应用和操作区域
预干燥条件	80 °C 在干燥空气 (除湿) 干燥器里 for 2-12 h 不必要的 <0,12 %
注塑成型加工	注塑熔体温度 250-290 °C 注塑模具温度 40-100 °C
存储	干燥, 避免光照 fest verschlossen