技术数据表

## Alcolor®



## **ALCOLOR Function SAN UV A OR3070-09**

基础聚合物 苯乙烯/丙烯腈 共聚物

填料/添加剂系统 光稳定剂

颜色 橙色, 近似于RAL 2010

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 丙烯腈/丁二烯/苯乙烯 共聚物, 苯乙烯/丙烯腈 共聚物,

丙烯腈/苯乙烯/丙烯酸 共聚物

特殊功能 抗UV, 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 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

用量 挤出 3-4 %

注塑 3-4 %

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 2-4 h

80°C 在循环空气干燥器里

for 2-4 h

注塑成型加工 注塑熔体温度 210-260 °C

注塑模具温度 40-80°C

存储 干燥,避免光照

fest verschlossen

性能	数值	单位	试验方法
流变性能 熔体体积流动速度 熔体体积流动速度-温度	170 220	cm³/10min ° C	ISO 1133 -
熔体体积流动速度-载	10	kg	-
物理特性 密度	1040	kg/m³	ISO 1183