

# Amilan® CM8000

聚酰胺共聚物

Toray Resin Company

## 产品说明

Amilan® CM8000是一种聚酰胺共聚物(尼龙共聚物)产品,. 它可以通过浸液涂漆进行加工,在北美洲,欧洲或亚太地区有供货. 典型应用领域为:涂覆应用. 主要特性为:共聚物.

## 基本信息

特性 共聚物

用途 涂层应用

加工方法 浸液涂漆

部件标识代码 >PA

物理性能	额定值	单位制	测试方法
------	-----	-----	------

密度 (23°C)	1.12	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
-----------	------	-------------------	----------

机械性能	额定值	单位制	测试方法
------	-----	-----	------

拉伸应力 (23°C)	21.0	MPa	ISO 527-2
-------------	------	-----	-----------

拉伸应变 (断裂, 23°C)	25	%	ISO 527-2
-----------------	----	---	-----------

热性能	额定值	单位制	测试方法
-----	-----	-----	------

熔融温度	137	°C	DSC
------	-----	----	-----