

水性耐温耐磨高光聚碳改性聚氨酯PT-866 水性高光指甲油树脂

产品名称	水性耐温耐磨高光聚碳改性聚氨酯PT-866 水性高光指甲油树脂
公司名称	广州绿保新材料有限公司
价格	55.00/公斤
规格参数	固含:35 伸长率:190 拉伸强度:50MPA
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-12806（仅限办公用途）（JM）（注册地址）
联系电话	18529455303

产品详情

还有以下几款聚碳改性水性聚氨酯分散体

PT-616 固含35%伸长率160%

PT-888 固含35%伸长率450%

PT-615 固含40%伸长率620%

866是一种含聚碳酸酯的脂肪族阴离子聚氨酯分散体；使用三乙胺中和（生成盐）。该产品具有硬度高、透明性好、与金属颜料相容性好成膜温度低、优异的耐水性、耐黄变、保光性和附着力。

应用

本产品主要用于塑料和金属涂料。866制备的涂料具有很好的流平性、耐化学品性、附着力、柔韧性和耐候性。该产品可与聚酯、聚氨酯和丙烯酸分散体相容。ACURE 806可用于水性金属漆、木器漆、塑料漆（ABS、PVC、PC和聚酯等）。

866水性聚氨酯须储存在密封的罐中以防止水分挥发和被沾污，该产品的储存期为自出产之日起6个月。建议储存在5-40 条件下储存，避免冰冻。

性能指标	
特性	指标
pH	7-9
固体份，%	35
粘度，25 ， mPa.s	<300
外观	半透明液体
密度，25	1.08
冻融稳定性，5个循环	通过
助溶剂含量，NMP	7