

产品说明书(TDS)

聚氨酯丙烯酸酯 BW 8004

产品介绍

BW 8004 是一支脂肪族两官聚氨酯丙烯酸酯，具有柔韧性好、耐水煮与黄变佳，优异手感；并广泛应用于类似 3C 塑胶底材和汽车内饰件，以及金属和木制底材上。

产品特性

官能度 Functional (理论值)	2	硬度 Hardness	-
有效成份 Active Ingredient (%)	-	比重 Proportion (25°C)	1.02
外观 Appearance (25°C)	透明或结晶液体	收缩率 Shrinkage (%)	-
粘度 Viscosity (cps at 25°C)	150-250	折射率 Refractive Index (n _d at 25°C)	1.45
色泽 Color (APHA)	≤60	断裂伸长率 Elongation At Break (%)	-
酸值 Acid Value (mg KOH/g)	≤1	拉伸强度 Tensile Strength (MPa)	-

- 耐黄变优异；
- 柔韧性优异；
- 抗开裂性优异；
- 肉厚感强；

应用领域

- 广泛应用于 UV 手感漆、橡胶漆；

包装规格

- 净重 20KG/胶桶
- 净重 200KG/铁桶

储存条件

- 请于适当密封容器中储存，防潮，避免阳光和热源；
- 在正常室温存储条件下，本品储存稳定性至少 6 个月；
- 低温或长期储存，本品可能会形成假塑层；
- 这种流变性变化通过搅拌或轻微加热（最高 45°C）可以复原。

特别提示：以上数据和建议是以实验数据为基础，但因用户的不同用途，我们无法针对所述信息的完整性和准确性提供任何保证，我们建议客户在选用我们的产品和采纳我们的建议前确定它们的适用性。

