



西安大天新材料有限公司

XI'AN GREAT SKY NEW MATERIALS CO. LTD.

转移镀铝剥离层

DT[®]-138N-4

典型性能:

| | |
|-------|---------------------|
| 外观: | 淡黄或黄色透明液体 |
| 固含量: | (16±2)% |
| 主要溶剂: | 乙酸乙酯、丁酮 |
| 粘度: | (14±2)秒 (涂-4杯, 23℃) |

产品特点:

- 1、与铝有很好的结合力。
- 2、有好的成膜性。

使用方法:

- 1、本产品属溶剂型合成树脂,适用于 OPP 镭射镀铝转移膜的剥离层。使用此产品能很干净、完整地将镀铝层转移。
- 2、用 175 线或 180 线/英寸涂布版涂布使用,建议干燥温度:高温区控制在 100℃左右,确保溶剂挥发彻底。
- 3、上机稀释比例:DT-138N-4:乙酸乙酯=10:5,夏季使用,可加入微量慢干溶剂丙二醇甲醚,占稀释剂总量的 1-2%。

储存及防护: 储存于阴凉、干燥、通风库房,远离火种、热源。搬运时,轻装轻卸,禁止震动、撞击和摩擦,防止包装及容器损坏。

包 装: 23Kg

地址: 中国·西安高新技术产业开发区高新五路七号
电话: (029) 88315917 88316917
<http://www.xadt.com>

邮编: 710075
传真: (029) 88316489
Email: datian@xadt.com