



西安大天新材料有限公司

XI'AN GREAT SKY NEW MATERIALS CO. LTD.

PET 镭射转移镀铝涂料

DT-170H-4

典型性能: 外观: 无色或淡黄色透明液体
固含量: 16±1 %
粘度: 20±2 秒 (涂—4 杯 23℃)
主要溶剂: 醋酸乙酯等

产品特点:

- 1、本产品属溶剂型合成树脂, 适用于 PET 镭射模压转移; 模压参考温度为版辊表面温度 165℃ 左右。
- 2、该产品有较好的成膜性及柔韧性。
- 3、该产品在干燥好后, 溶剂释放性好, 满足 VOC 检测要求。
- 4、该产品有较好的耐溶剂性能, 后印刷适应性。特别适应凹版印刷。

使用方法:

- 1、将该涂料直接涂布于 PET 转移膜上, 建议干涂布量达到 1.25g/m² 左右。
- 2、该产品如果稀释使用, 建议稀释剂使用: 醋酸乙酯或醋酸正丙酯或丁酮。
- 3、烘箱干燥温度: 高温区建议大于 130℃。
- 4、模压时, 根据模压机压强不同, 温度可作适当调整。

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: 180Kg

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