

水性吸塑光油 1730/**

维格拉 1730 是一种为 PVC、PET 和聚苯乙烯吸塑膜提供加热焊封的底层涂料的水性光油，具有光亮度好和吸塑性能强等特点。

应用：

单张纸胶印机的上光机组和润湿装置，独立上光机。适合于湿—湿上光。

涂布量：

视承印材料和涂布装置而异。

印刷机涂布：4 - 6 g/m²；上光机涂布：6 - 8 g/m²

必须试验材料的匹配性和所涂布的量是否足以正常吸塑加工。

供货稠度： 20 - 80 秒, 20°C 条件下用 4 mm DIN 量杯测量

稀释： 如有必要可用水稀释

干燥方式： 印刷机上光用空气干燥；上光机上光加热或热风干燥

吸塑性能：

对 PVC、PET 和聚苯乙烯具有良好吸塑性能

对其它薄膜需测试吸塑适性

比重： 约 1.03 kg/l

固含量： 约 48 %，视供货粘度而异

注意事项：

使用前搅匀！

储运条件： 防冻和防 35°C 以上高温，防止阳光直射，防止辐射！

可用水清洗机器和设备。干结的上光油可用维格拉专用的清洁剂 19 00 13、220 400、220 450 清洗。

建议使用 DIN 16524/25 规定的耐溶剂、耐碱性和耐酒精的印刷油墨。否则可能引起油墨变色等问题，使用前应进行材料的匹配测试。

包装：

10Kg, 25Kg, 200Kg, 1000Kg 桶装

此产品介绍基于实验室测试和实际经验，是我们的知识和最新认知水平的体现，但不可由此引伸出约束力。