



水性高光亮油 1501/**

通过墨斗上光

维格拉 1501 是一种具有高亮度、高耐磨性和滑爽度的墨斗型水性上光剂。适用于湿—湿上光。

上光方式:

通过单张纸胶印机的墨斗进上光。在非上光部位应尽可能保持没有上光油，以防干结。在较长时间停机的话 (>3 分钟) 建议用水清洗印版和橡皮布，或在墨辊和橡皮布上喷射维格拉阻尼剂 190023。不可喷到机器部件上，会溶解油漆！

涂布量:

在印刷机上使用: 1 - 2.5 g/m²

供货稠度: 500 ± 100 秒, 20°C 条件下用 4 mm DIN 量杯测量

干燥: 印刷机上光用空气干燥或热风干燥

热烫性能: 适用于聚氯乙烯 PVC、聚丙烯 PP。对于特殊要求建议先做试验

抗湿粘连性: 具有良好抗湿粘连性，但使用前需试验

胶粘适性:

对冷胶和热熔胶具有一般胶粘适性。

建议先做试验。

比重: 约 1.04 kg/l

固含量: 约 73 - 75 %

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，但不可由此引申出约束力。