

Viscopol®9052是种内增塑型的纯丙烯酸水性分散体，特别适用于打印油墨，以及在纸张和纸板涂料中的应用。

产品类型

丙烯酸水性分散体

供应形式

49% 溶解于 去离子水

产品规格

不挥发份:	48.0-50.0 %
粘度:	500-900 cps
pH (25 °C):	8.2-8.6
外观:	乳白溶液
非必检项目:	
MFFT:	大约10 °C

关键性能

- 快干
- 优异的颜料润湿性
- 溶剂容忍度好
- 低泡
- 良好的抗粘连性
- 高光泽和优异附着力
- 优异的机械剪切稳定性

推荐应用

可用于柔版和凹版印刷油墨，套印以及纸张和纸板涂料。在处理过的包括聚烯烃，玻璃纸和聚酯薄膜在内的基材上有优异的附着力。

预防性措施

在使用该产品时，请阅读物质安全数据表以获取必要信息，识别该材料的危害性以及要求的个人防护设备及处置程序。

贮存和处置

Viscopol 9052储存温度应当在5° C-35° C.
避免阳光直射和防止冷冻。