



Hyperlev F41

流平剂产品说明书

应用体系：

应用于水性涂料及油墨。

产品特点：

Hyperlev F41 是一种特殊有机硅聚合物。复合了流平、润湿和消泡功能，通过降低涂料表面张力以提高底材的润湿性。改善流平、提高光泽度。

具体表现：

- 1、极好的底材润湿能力，兼具消泡性能
- 2、超越传统聚醚改性有机硅的流平性能
- 3、具有抗缩孔性能以及提高手感

物理性质：

外观：浅琥珀色透明油状液体

表面张力：25℃ mN/m: 18.0~21.0

不挥发份：>49%

添加量：

水性体系（水性颜料、涂料、乳胶漆、水性油墨、中性墨水）：推荐用量总配方的 0.1~0.5%

使用方式：

可在生产过程中的任何阶段加入。为了方便加入，可先用合适的溶剂稀释助剂。对于复杂的配方和应用条件，我们强烈推荐才使用之前必须严格的测试。

储存温度：5° C 到 30° C 之间的干燥地方。

保质期：一年。

注意事项：避免直接接触阳光

其他安全信息请参见安全数据表。

以上文档所描述的信息是建立在我们实验中心和有关文献的数据；我们不承保相应的法律责任。我们普遍的标准只限定有限的义务。与当地的法律法规相一致，我司不承担处理、加工或使用此产品的责任。