

毕克BYK-370流平剂用于皮革涂料

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 毕克BYK-370流平剂用于皮革涂料 |
| 公司名称 | 长沙市隆瑞祥精细化工有限公司 |
| 价格 | 10.00/公斤 |
| 规格参数 | 品牌:毕克 型号:BYK-370 |
| 公司地址 | longrxiang@126.com |
| 联系电话 | 0731-88035002 15673191718 |

产品详情

毕克byk-370流平剂

适用于溶剂型和无溶剂型体系的反应性有机硅表面助剂，通过自身的伯羟基官能团与基料反应从而固定在涂料表面，适用于双组分聚氨酯体系，也能与一定的基料体系发生交联反应。

组成：

聚酯改性羟基官能的聚二甲基硅氧烷溶液。

典型属性：

本数据表中显示的值描述了典型属性，并不构成产品的技术指标。

密度(20)：0.92克/毫升

非挥发物(10分钟，150)：25%

溶剂：二甲苯/烷基苯/环己酮/一苯乙二醇75/11/7/7

闪点：25 ° c

oh值(固体)：35毫克koh /克

储运：

使用前搅拌均匀。分离可能发生浑浊温度低于5 ° c。加热至20 ° c并充分混合。

应用：

涂料工业

特性和优点：

由于其高表面活性，所述添加剂的涂层的表面上的积聚。其反应使得它可掺入到聚合物网络中，因此，被锚定在涂层表面。 byk-370改善表面滑动，耐溶剂性和耐候性，抗粘连性和降低易感性的污垢。如果添加剂是固定在通过它的反应性基团的表面涂层，这些属性仍然存在长于常规，非反应性的硅氧烷。该添加剂也降低表面张力，从而提高基材的润湿性。它改善流平，并防止贝纳德漩涡的形成。

推荐使用：

byk-370反应与树脂通过伯oh-基团和溶剂型双组分聚氨酯主要用于系统。它也可能与以下基料反应：醇酸/三聚氰胺，聚酯/三聚氰胺，丙烯酸/三聚氰胺，自交联的丙烯酸酯，环氧化物。它是优选的木材和家具涂料，皮革涂料，以及用于罐头涂料。

长沙市隆瑞祥精细化工有限公司主要经营：byk、德谦、埃夫卡、迪高、科莱恩蜡粉等涂料助剂。

主要品种有：

流平剂、消泡剂、润湿分散剂、防沉剂、防流挂剂、
蜡助剂、吸收剂、光稳定剂、附着力促进剂、流变助剂、防涂鸦助剂、
锤纹助剂、导电增进剂等涂料助剂。

我司批发的产品，质量保证，价格合理，欢迎咨询洽谈!

联系人：龙先生 联系电话：0731-88035002

qq：83168656 手机：15673191718