

## Impraperm 43153

类型： Impraperm 43153 脂肪族聚氨酯。

供应形式： 25%的聚氨酯溶于甲苯/异丁醇中。

产品规格：

性能	数值	单位	测试方法
粘度 (23℃)	3000-9000	mPas	DIN EN ISO 3219/A.3
固含量 (0.9-1.1g/1h/125℃对流烘烤箱)	25±1	%	DIN EN ISO 3251

**特 性：** 优异的透湿性  
优异的耐光性  
优异的耐水解性能  
优异的防风性能  
优异的耐刮擦性能

**薄膜性能：**

如下的数据是平均值，是关于 43153 的 0.1mm 厚的透明和紧密的膜的数据，在配方中加入了 1%的 Imprafix SK

性能	数值	单位	参考标准
100%模量	5	Mpa	DIN 53504
拉伸强度			
-初始强度	20	Mpa	DIN 53504
-14 天水解后	15	Mpa	DIN 53504
-400h 氙灯老化后	10	Mpa	DIN 53504
断裂伸长			
初始	400	%	
-14 天水解后	400	%	
-400h 氙灯老化后	350	%	
耐光性	7		DIN 54004
溶胀体积			
-醋酸乙酯	140	%	室温下 2 小时
-水	<10	%	室温下 16 小时
熔融温度	<200	℃	

**储存：** 在室温下保存， Impraperm 43153 可保存 12 个月。容器必须密闭。

**安全：** 高易燃。吸入有害性。可刺激呼吸系统和皮肤。可引起眼睛严重伤害。必须参照安全数据表(135481/08)。安全数据表里有标识，运输，储存，操作，产品安全性和生态性能的说明。