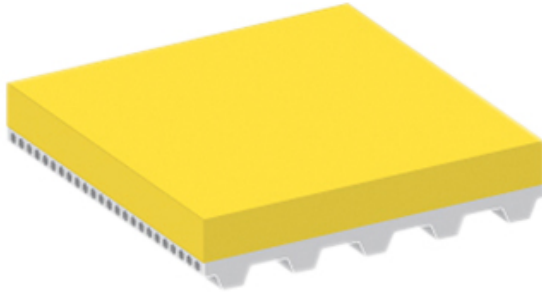


## siegling proposition

### timing belts



#### 名称

涂层类型描述 (旧)	PU
涂层类型描述 (新)	PU 55

#### 设计

涂层材料	聚氨酯\ (热塑性塑料)
颜色	黄色
表面花纹	光滑 (砂光)

#### 技术参数

硬度邵氏A]	55
密度kg/m <sup>3</sup> ]	
涂层厚度最小	2.0
涂层厚度最大	10.0
d系数	20
可能的最小鼓直(毫米)	[d 系数] x [所选的带厚]
最低使用温度	-10
最高使用温度	70

#### 静摩擦系数

与PE金属薄片	0.34
与木	0.51
与平板玻璃	0.55
与纸板	0.55
与铝	0.47
与钢板	0.56

## siegling proposition

timing belts

### 属性

抗静电性	不导电
耐磨	中等
可压缩性	否
产品释放性	释放性好
易清洁性	好

### 耐化学性

一般耐化学腐蚀性	通用类脂肪和油
----------	---------

### 后加工

砂光	是
研磨	是
打孔	是

### 应用

纸张/纸板输送, 供料带和电缆行业牵引带, 普通输送

### 总论

通常具有优秀的耐化学性。良好释放性。