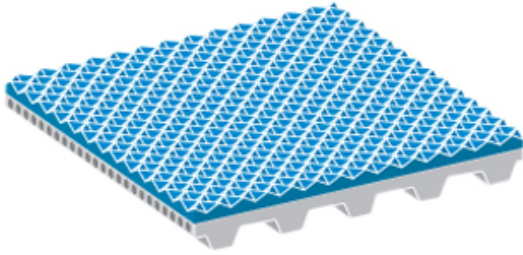


## siegling proposition

### timing belts



#### 名称

涂层类型描述 (旧)	UU 20U NA FSTR/NP Blue
------------	---------------------------

涂层类型描述 (新)	PU 85/NP
------------	----------

#### 设计

涂层材料	聚氨酯\ (热塑性塑料)
------	--------------

颜色	蓝色
----	----

表面花纹	倒金字塔花纹
------	--------

#### 技术参数

硬度邵氏A]	85
--------	----

密度kg/m <sup>3</sup> ]	
-----------------------	--

涂层厚度最小	1.4
--------	-----

涂层厚度最大	1.4
--------	-----

d系数	10
-----	----

可能的最小鼓直(米约mm]	[d 系数] x [所选的带厚]
---------------	---------------------

最低使用温度	-20
--------	-----

最高使用温度	60
--------	----

#### 静摩擦系数

与PE金属薄片	0.39
---------	------

与木	0.51
----	------

与平板玻璃	0.40
-------	------

与纸板	0.60
-----	------

与铝	0.78
----	------

与钢板	0.65
-----	------

# siegling proposition

## timing belts

### 属性

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

### 食品属性

FDA 21CFR	可输送未包装食品，符合FDA导则21 CFR.
\(EU\)0/2011 和EC 1935/2004	是一项关于未包装食品输送安全性的认证。

### 耐化学性

一般耐化学腐蚀性	通用类脂肪和油
----------	---------

### 后加工

砂光	否
研磨	否
打孔	是

### 应用

食品包装，制药行业

### 总论

优秀的耐化学性。优秀的耐切割和耐磨性。对输送物的释放性好，例如食品。