



# PEELSTICK

## 自粘层叠垫片



PEELSTICK®层叠垫片<sup>(1)</sup>的一侧贴有双面胶贴。使用时只需要取下保护层就可以准确地将垫片贴在需要调整厚度或填塞垫片的位置。双面胶具有高粘接强度和出色的耐环境性能。

### 优点：

#### 快速且易于使用

#### 垫片自行保持位置

曾经需要螺钉才能将垫片固定在位置上——例如保持垂直状态，现在贴纸使垫片自行粘结在位置上。

#### 当使用螺钉不是最优解决方案时

当您不希望或难以使用螺钉固定垫片时，PEELSTICK®层叠垫片提供了解决方案。

#### 长期粘附性演变

胶贴的粘接强度会随时间和温度而增加。在某些情况下，开始时较弱的粘接力可方便垫片在必要时重新调整位置，而最终粘接力会非常强。

#### 出色的耐热性

丙烯酸粘胶可在高达204° C /399.2° F 的温度下短时间（数小时，数分钟）使用，也可在高达149° C /300.2° F 的温度下，以较长时间（数日或数周）间断使用。一旦使用，粘合剂可以承受低至-40° C /-104° F 的低温。

(1) PEELSTICK® - 注册商标

# PEELSTICK

## 自粘层叠垫片

### 优异的耐化学性

本公司PEELSTICK®系列中的粘胶具有出色的耐溶剂性，并对大量化学品具有耐受性。这些化学品包括汽油、机油、“氟利昂”TF、氯化钠溶液、弱酸和弱碱。

### 优异的耐潮性

高湿度条件对双面胶的粘合性能影响很小。在气温32° C/89.6° F和相对湿度90%的条件下暴露7天后，持粘性通常更大。此外，涂有聚乙烯的牛皮纸保护层在潮湿的环境中保持稳定。

### 耐水性

浸入水中对持粘性没有明显的影响。事实上，在室温下浸泡100小时会增加持粘性。

## PEELSTICK®系列产品：

PEELSTICK®适用于我们所有的可剥材料。

在我们的型号标准中寻找某一产品，只需在“LS”的材料前添加“PST” - 例如PSTLS12是指在单色聚合物上采用了高性能双面胶技术。

该粘胶的厚度为0.050毫米/.002英寸或0.125毫米/.005英寸。建议将0.050毫米/.002英寸厚度用于粘合光滑表面，而0.125毫米/.005英寸厚度更适用于粗糙或纹理表面。



LAMECO · 2 bis, rue Blaise Pascal · ZA de Pissaloup  
78190 TRAPPES France · Tél.: 01 30 68 61 05 · Fax: 01 30 68 14 47  
E-mail: Lameco@LamecoGroup.com · SA au Capital de 312 800 Euros  
SIRET 302 177 936 00051 - APE 2562 B

[www.LamecoGroup.com](http://www.LamecoGroup.com)