



—汉索—
HANTHO

常州汉索电子材料科技有限公司

航空、风电、复合材料制造真空袋密封胶带

HS 19142 高温真空袋密封

产品说明：

HS 19142 胶带是一种开发用于真空装袋操作的密封胶带。该产品是经过特殊调配的，胜过该类产品中的所有胶带。它的初粘性相当高，在固化周期期间，它仍能保持气密性粘封带，然后在开袋时能从模子上去膜而无残留物的痕迹。该产品最适宜的固化温度范围为从室温到 400 华氏度 (204 摄氏度)。

优点：

容易用手使用（对用户友好）。

使用烤箱或者高压釜固化最理想。

用途包括：去除/压实、信封袋制备材料、树脂隔墙或者如压紧板之类的东西。

可以来回使用 30 次。

固化循环温度为从室温到 400 华氏度 (204 摄氏度)。

在低温期仍能保持粘附力。

可从工具表面上去膜。

对不同的薄膜和工具表面有良好的粘附力。

安全。

物理属性：

颜色	黄色
固含量	100%
稠度：针入度	90-95 300 克负荷
重量	1.22 公斤/升
货运分类	嵌缝填料（无必需标识）
储存	存放于阴凉干燥处

操作温度范围：

使用温度范围：7°C-49°C

工作温度范围：从室温至 218°C

应用：

用手把该产品施用到工具或者上部附有粘性处理纸的清洁干燥的压盘上。当粘封袋处于适当位置时，去掉粘性处理纸，并在上部放置薄膜。用手或者滚筒在粘封袋上施加压力以获得最大粘附力，确保得到正真空。建议在 150 °F (66 °C) 以下剥掉该薄膜，使部件的弯曲减少或者减到最小，HS19142 可在冷却到室温时剥除且在金属工具表面上无残留物残留。