

弹性密封胶—脲类

派克脲固化RTV(室温硫化)硅酮密封胶具有抗老化,耐风化以及阻热性的特点,并且不硬化,不收缩,不开裂。非酸性固化过程使其理想适用于敏感表面或是那些易腐蚀表面。温度范围大,扩充的工作值使得FS系列理想适用于各种用途。脲系列产品有透明,黑色,铜色和灰色四种固化胶。

产品编号	颜色	工作温度/峰值温度 (°C)
FS40	无色	-62°C 177°C 232°C
FS41	黑色	-62°C 177°C 232°C
FS42	Cooper	-54°C 260°C 316°C
FS43	Gray	-50°C 177°C 210°C

FS40/FS41



应用范围

适用于粘接各种无细孔表面。可用于密封陶瓷,玻璃和非氧化金属表面。不适用于油性材料,增塑胶以及某些惰性塑料,像聚乙烯,聚丙烯和聚四氟乙烯之类。可作点胶成型密封胶使用,并在许多应用中辅助现有密封垫。

FS42 高温



应用范围

这是一种高温硅酮,适用于密封和粘接工业用炉,烤炉,锅炉和其他加热或热设备。也可安全使用在软钢和其他氧化金属表面。也同样适合传动系统应用,可作为密封胶用来密封阀盖,轴套和变速箱等。

FS43



应用范围

这是一种高硬度硅酮,适合苛刻环境下使用。可安全应用于非氧化金属表面。不适合油性材料,增塑剂和某些惰性塑料使用,如聚乙烯,聚丙烯和聚四氟乙烯之类。可作为点胶成型密封胶使用,并可在惰性应用中辅助现有密封垫。

* 供应280g规格.