



使用温度范围十分广泛(摄氏从-200度到+260度)。

基本上对所有化学物质都具抗腐蚀性除了一些氟化物 and 碱性金属液。

极好的机械性能包括抗老化性特别对于弯曲和摆动方面应用。

杰出的阻燃性 (符合ASTM-D635 和 D470测试步骤, 在空气中被规为阻燃材料。

优良的绝缘特性(无论其频率和温度如何)

吸水率极低, 并具有自润滑性和不粘性等一系列独特的性能。