

MS/环氧杂化结构胶 EP9261

产品概述：

EP9261 是一种高弹性高强度的双组份多元结构粘合剂，具有优异的施工性能，粘度适中、抗流挂；高粘结强度，对金属、复合材料、PET\PC\ABS 等塑料基材有良好附着力；弹性好，高的断裂伸长率；优异的抗高低温冲击能力，可在中高温环境中工作，具有可涂漆、可电泳、可高温烘烤的优异特性；不含溶剂，绿色环保。

产品应用：

金属、橡胶、复合材料等基材的粘接，适用于新能源动力电池模组边框的粘结与密封。



固化物技术参数：

测试项目	测试标准	单位	典型值
物理性状	-	—	流体
硬度	GB/T 531	Shore A	70
拉伸强度	GB/T 528	MPa	5.0
断裂伸长率	GB/T 528	%	200
剪切强度	GB/T 7124, 铝/铝	MPa	5.5
剪切强度	GB/T 7124, PET/PET 蓝膜	MPa	3.0
剪切强度	GB/T 7124, ABS/ABS	MPa	4.5

可根据客户需求进行定制。