

113B 芳香胺改性环氧固化剂

环氧固化剂 113B 系芳香胺的改性加成物。既有芳香胺的特性，又有常温可硬化的特点，而且本身粘度低，硬化物表面光亮，硬化物机械强度佳。易于施工操作，综合成本较低。其系列产品满足了不同应用条件的需要。

典型物性:

项目	113B
外观	棕褐色液体
粘度 MPa·s / 40°C	<75
配比 ①	50phr
适用期 Min/25°C	≥45
固化速度 Min/60°C	20±5
固化硬度 Shore-D	≥75
①: 对环氧当量约 190 的环氧树脂	

应用:

113B 与液体环氧树脂配合，用于小型电子元器件（如点火器、电容器、传感器等）的常温灌注。

包装:

200KG/铁桶 5KG/塑桶

注意:

固化剂 113B 对皮肤与眼睛有中等程度刺激,如果接触皮肤,用肥皂清洗,如果接触眼睛,立即用水冲洗并就医。

其他: 本资料仅供参考之用，客户应依各自的应用，先行试验以决定其适用性，遇产品应用问题请随时与公司业务部联系。