

100B 无色透明韧性环氧固化剂

100B 无色透明进口改性胺固化剂。能够室温状态硬化环氧树脂。固化后的产物具有: 无色透明、高硬度、高韧性, 不易碎, 可用于工艺品、标牌、及特殊要求之灌封场合, 耐高低温冲击 (-35℃-130℃)。

典型物性:

型号	100B
外观	无色透明液体
粘度 MPa·s / 25℃	9-13
密度 25℃ g/cm ³	0.92-0.98
活泼氢当量	65
薄膜干燥时间(25℃)	4 小时
建议使用比例	E-51 环氧树脂: 100B=3 克: 1 克
适用期 Min/25℃	<60
固化速度 小时/25℃, 100 克	10
固化硬度 Shore-D	≥70
特性: 固化后韧性好\粘度低\固化物高机械性能、耐高低温冲击(-35℃-130℃)	

应用: 100B 与液体环氧树脂配合, 用于工艺品、标牌之无色透明用途。

包装: 5KG/塑料桶

注意: 固化剂 100B 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。

备注: 以上性能数据为该产品于湿度 70%、温度 25℃ 时测试之典型数据, 仅供客户使用时参考, 并不能完全保证于某个特定环境时能达到的全部数据。敬请客户使用时, 以实测数据为准。