



低粘度环氧树脂增韧剂 WE-8172L

1、产品介绍

WE-8172L 是二聚酸改性的低粘度环氧增韧剂，能提高产品固化物的柔韧性和粘结强度。产品粘度低，便于操作，适用于胶黏剂、层压材料、涂料、浇注材料等领域。

2、技术指标

项目	指标
色度 (Gardner)	≤6
粘度 (mPa.s/25°C)	9000~13000
环氧当量 (g/mol)	440-480
水解氯 (ppm)	≤2000

注：可根据用户要求定制特殊规格产品

3、建议添加量

环氧树脂量的 10%~20%。

4、包装规格

20kg 铁桶或 200kg 开口镀锌桶包装。

5、贮运注意事项

- ①本品为非危险品，按一般化学品贮运。
- ②于避光、阴凉、通风、干燥的环境中密闭存放，产品贮存期一年。
- ③本品在使用后，包装内剩余本品要密封，以防吸潮。
- ④本品对皮肤和眼睛有刺激，若接触皮肤，用肥皂清洗；若接触到眼睛，用大量水冲洗。