

WD-510 增韧剂

概论

WD-510是一款专用于环氧双氰胺固化的液体增韧剂，能数倍提高环氧固化物断裂韧性，保持较高的耐热性性能。添加适量的本增韧剂，可使环氧胶的粘接强度大幅度上升，韧性强度提高明显，低温抗开裂能力、抗冷热冲击能力显著提高。

应用领域

用于双酚A环氧树脂/二氰二胺(双氰胺)体系，制备高环氧性能单组分结构胶。

性质

外观	目视	液体，浅黄色透明
有效成份		≥99%
密度		1.05~1.10
粘度 mPa · s/25°C		5000-10000

包装

净重：25kg/桶

储存

- 远离高温及火源；
- 放置在通风阴凉处；
- 避免日晒；
- 未开封原始包装储存，在 25°C的温度下，本产品储存最少为 12个月。

安全

本产品需小心操作，避免接触皮肤和眼睛，其他资料请参考 MSDS。

本说明书仅供参考之用，不具任何保证性质，请预先验证其适用性。如需索样请访问本司微信小程序

【古德化工】或访问www.goodmaterial.cn

使用方法

- ◆ 与双酚A环氧树脂预混，充分搅拌10-30分钟。

推荐用量

- ◆ 添加量为环氧树脂重量的10-30%
- ◆ 原来的环氧树脂与固化剂比例不需要调整。

修正版本 1.0

修正日期 2021/06/10