

酚醛环氧树脂 638

1. 产品概述

酚醛环氧树脂 638 是一款半固态酚醛基多功能环氧树脂，638 树脂具有更高的性能，具有优良的耐化学性和机械性能，硬度高，耐磨性强。638 可以单独使用也可以与其它常规环氧树脂混合使用，它在高温下具有更好的化学、机械、和电阻性能。

2. 应用

- 船用和工业防护涂料
- 耐化学涂料
- 储罐内涂涂料
- 胶粘剂
- 卷材涂料
- 铸造和模铸化合物
- 复合材料

3. 产品参数

外观	视觉	半固态
色泽	ASTM D 1544-04	1.0Gmax
环氧当量	ASTM D 1652-04	175-185
粘度 (25°C)	ASTM D 3236-09	20000-50000cP
水解氯	ASTM D 1726-03	0.1%max



环氧值	ASTM D 1652-04	5.50-5.72
密度 (25°C)	ASTM D 1475-98	1.18g/ml
水含量	ASTM E 203-01	0.1%max
易挥发量	TEC-AS-P-023	10ppm max
闪点	ASTM D 93	> 150°C

4. 产品包装

本品为 220kg 密封铁桶装和运输。

其它包装可根据需求提供。

5. 存储及注意事项

- 1). 树脂应存放于阴凉干燥处，避免雨淋、日光曝晒。
- 2). 使用树脂时，要现用现配，以免造成浪费。
- 3). 树脂存放期限一般为 1 年，超过期限应进行测试，符合指标则仍可使用。

免责声明

所有关于使用我们产品的建议，无论是我们以书面、口头或我们进行的测试结果所显示的，都是基于我们目前的知识状态。虽然表格所载的资料均属准确，但我们不会就该资料承担任何责任，我们只保证我们的产品满足制定的规格，不做任何其他保证，因为具体条件超过我们的控制，包括适用于特定用途的保证。