

E-44 环氧树脂

一、简介

E-44 环氧树脂即 6101 环氧树脂是用途最广、用量最大的品种, 特别适合制备云母绝缘材料、环氧玻璃钢绝缘板及增强材料。由于其粘度适中, 作为手糊法玻璃钢防腐衬里材料尤为合适, 是大型水泥槽、铁贮缸、槽车等要求防腐时的首选材料。用 E-44 配以常温固化剂及活性稀释剂, 就能以简便的手工操作使玻璃布牢固地粘贴在被衬材质的表面, 形成环氧玻璃钢防腐层。因而广泛用于化工厂、酒厂、污水处理装置等要求防腐的场合。E-44 环氧树脂也适合制备无溶剂或少溶剂涂料, 该涂料防腐能力强, 施工时对环境污染小。

二、销售规格: E-44 环氧树脂技术指标

外观 Appearance	无明显机械杂质 no visible mechanical impurity
环氧值 (eq/100g)Epoxi de Val ue	0.41—0.47
无机氯值 (eq/100g)Unhydrol yti c Chl orine	0.03
有机氯值 (eq/100g)Hydrol yti c Chl orine	0.014
挥发物 (%) Volati le	≤1
色泽号 Colour	≤6
软化点 (°C) Softening Point	12--20

三、. 注意事项:

产品贮存期见包装桶。

四、 包装规格:

20KG 或 220KG/铁桶。

*注: 以上性能数据为该产品于湿度 70%、温度 25°C 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。