

OLT ER 1020 薄层防锈剂

OLT ER 1020 薄层防锈剂是由成膜剂、油性缓蚀剂和精制石油溶剂经特殊工艺调配而成，属挥发性长期防锈剂。有很好的抗盐雾、排水性能和抗手汗性能，防锈时间很长。OLT ER 1020 的抗盐雾和抗酸雾性能特别强，能够满足苛刻的海上运输防锈需要。OLT ER 1020 全符合出口国际市场的环保要求，例如欧盟的 R O H S 指令。

产品特征：

- 精选防锈添加剂，防锈效果极佳，满足长期防锈的要求；
- 油膜很薄，平均厚度为 3.5-5.0 μm，不影响工件的外观；
- 有很好的排水性和抗手汗性能，确保防锈效果；易清洗，不影响后序加工，对烤漆件和塑料件等无影响。

典型数据：

测试项目	OLT ER 1020	检测方法
外观	浅黄色液体	目测
闪点℃	>60℃	G B/T267
粘度 40℃	1.7	G B/T265-88
喷涂性 5±1℃v	油膜连续	G B 4879 - 85B21
盐雾实验 (NS S) (5 % 盐水)	>24h	G B/T10125-97
铜腐蚀	1 级	GB/T5096
抗乳化 (40-37-3, 54℃) min	2	GB/T-7305

应用范围：

- 可用于精密五金零件的防锈，适用的材料广泛，特别适合于碳钢件和铸铁类零件的防锈处理；
- 广泛用于五金行业、汽车零件配套行业、轴承行业、家用电器的制造等

包装规格： 200L 铁桶 20L 塑料桶

保质期： 3 年

四川欧力泰尔新材料有限公司

Sichuan Oleter New Materials Co., Ltd.

地址：四川省眉山市彭山经济开发区创新四路西 9 号

ADD: No.9, west Chuangxin 4th Road, pengshan Economic Development Zone, Meishan City, Sichuan Province

网址：www.oleter.com.cn

