

热电厂防火涂料电缆 GB28374-2012

产品名称	热电厂防火涂料电缆 GB28374-2012
公司名称	沧州一诺防火材料有限公司
价格	8000.00/吨
规格参数	品牌:鑫诚达 执行标准:GB28374-2012 重量:25kg
公司地址	河北省沧州市河间市卧佛堂镇穆庄村(注册地址)
联系电话	0317-3820731 13820145494

产品详情

热电厂防火涂料电缆 GB28374-2012

热电厂防火涂料电缆施工防火涂料防火漆是我公司根据GB28374-2012标准研制成功的新型防火涂料，该产品由叔丙乳液水性材料添加各种防火阻燃剂、增塑剂等组成，是目前电线电缆水性防火涂料。本品涂层受火时能生成均匀致密的海绵状泡沫隔热层，能有效地阻燃、阻隔火焰的传播与蔓延，对电线、电缆起到保护作用。

电缆防火涂料施工方法：1.电缆防火涂料施工前应将电缆表面的浮尘、油污、杂物等清洗、打磨干净，待表面干燥后方可进行防火涂料的施工。2.电缆防火涂料施工采用喷涂、刷涂等方法，使用时应充分搅拌均匀，涂料稍稠时，可用适量自来水进行稀释，以方便喷涂为宜。

3.施工过程中及涂层未干时之前，应防水、防暴晒、防污染、防移动、防弯曲，如有损坏及时修补。4.对于塑料、橡胶外皮的电线电缆，一般是直接涂刷5次以上，涂层厚度为0.5-1mm，大约用量1.5kg/m²，对于包装有油纸的绝缘电缆，应先包一层玻璃丝布，再进行涂刷，如果在室外或者潮湿的环境下施工，应加配套罩面清漆。电缆防火涂料包装运输：1.电缆防火涂料采用金属或塑料桶包装。

2.电缆防火涂料应储存在阴凉、干燥、通风的环境中。

3.产品运输时，应防止日晒、雨淋、防止包装桶损坏、倾倒、溢出。

4.电缆防火涂料有效储存期为一年。

电缆防火涂料性能指标

在容器中 的状态	细度	粘 度	干燥时 间	耐油性	耐盐腐蚀性	耐热湿性	耐冻融循环 性	抗弯性
经搅拌后 呈均匀状	80u m	9 8s	表干 4h 实干	电缆防火涂料浸 泡7d涂层无起皱、 剥落、起泡	浸泡7d涂层无起 皱、剥落、起 泡	电缆防火涂 料经过7d试 环，涂层无	经过15次循 环，涂层无	电缆防火涂 料涂层不起

态

8h	剥落、起泡在标准环境条件下24h基本恢复，允许轻微变色	在标准环境条件下24h基本恢复，允许轻微失光	验，涂层无起泡、无脱落，允许轻微失光	起泡无脱落，允许出现2条以下的裂纹	层、不脱落，允许出现8条以下的裂纹
----	-----------------------------	------------------------	--------------------	-------------------	-------------------