

建筑墙面涂料VOC检验 涂料成膜厚度检测

产品名称	建筑墙面涂料VOC检验 涂料成膜厚度检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	涂料成膜厚度:建筑墙面涂料VOC检验 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

五种解决检测防火涂料的方式

如何识别防火涂料的好坏，需要掌握检测的方式，下面就分享五种检测防火涂料的方式。

一、检查涂料的耐水性

检查涂料的耐水性时可以在水泥块上多次涂料涂刷成膜，然后加入碱水浸泡放置一周，若不分层、不空鼓则为合格。

二、检查涂料的断裂延伸率

检查涂料的断裂延伸率的方式是以将搅拌好的涂料多次涂在打蜡的玻璃板成膜，再用碱水防止一周，然后用烘箱中烘，直到延伸保持率达到80%。

三、检查涂料的成膜厚度

检查涂料厚度可以用针每隔100平米打三个的规律测量高度取均值的方法，达到成膜厚度大于两毫米。

四、检查涂料的低温柔度

检查涂料的低温柔度时按照检查断裂延伸率的方式成膜，等到干透后取下，在室内放置一周，再剪下长120-150毫米，宽20毫米的条状，然后将它放入温度调至-25 的冰箱半个小时，后再使用直径10毫米圆棒正反各缠绕一次，无裂纹为合格。

五、检查涂料的粘结力

将G型聚合物防水砂浆可形成8字形，就可出模，再放置水中浸泡一周，然后放入水中浸泡并在室内养护

三个礼拜，后将R型涂料和好涂到两个半“8”字砂浆块上，再放置一周，做粘结实验，大于等于粘结指0.5MPa标为合格。