

墙壁 欠损.裂缝, 划痕的修补 各种板材交界处的处理 一次施工保证100%填充



甲醛挥发等级F☆☆☆☆0307139
JIS K5669 合成树脂乳胶腻子
耐水型, 厚·薄兼用

ONE TIME 是经过调和型的水性填充用接合剂。只需一次即可以填充, 修补无论大小的墙眼, 裂缝及结合部位。填充性接近100%。干燥所需时间非常短, 也可作为水性及溶剂型涂料的面漆使用。

商品编码	商品名	容量	入数
0542/GB	ONE TIME	0.25L	12
0548/GB	ONE TIME	0.5L	12
0541/JN	ONE TIME	4L	2
0547/JN	ONE TIME	19L	1

使用方法

ONE TIME 是调和型接合剂所以可直接使用。开盖后, 在定板上只需轻轻搅匀。(纯白膏状) 制品如果有干燥的现象, 请兑少量的水进行调和。(但是兑水过过量后会凹陷请注意)
使用后容器的盖务必封闭便于保管

施工上的注意

- ① ONE TIME 在内部板材处理使用时, 应充分干燥, 并在做到玻璃纤维胶布及结合胶布处理后进行使用。这种情况因结合胶带有耐溶剂性的问题, 我们推荐使用玻璃纤维胶布。
另: 使用粘着剂推荐JIS K5669合成树脂乳胶粘着剂同等以上性能的产品。
- ② 直接涂装在ONE TIME 表面的时候, 由于吸收的差别会造成色差, 鲜艳度差等所以推荐作试验施工。对于密封性施工和一次性施工也具有一定的效果。
- ③ 溶剂型涂料施工时, 应充分注意干燥程度。ONE TIME 虽然具有良好的耐溶剂性, 但是在同其他材料施工同时, 有必要对其他材料的耐溶剂性实施确认。
- ④ 在一般填充处理的情况下, 面漆需要30~60分钟。通常硬化需24小时。但是在冬季, 由于低温, 完全硬化也有可能需要7日。

适用

内部壁面(石膏板面·水泥面·木面等)不适用于金属, 塑料面。

注意事项

应放在幼儿接触不到的地方进行保管。粘着到皮肤时应用肥皂清洗干净。

其它的安全情况请参照SDS。

※通过ISO 9002国际质量认证

ONE TIME同其他商品的性能比较

填充率(凹陷)的比

宽10mm 深5mm、宽10mm 深10mm
2组沟槽试验比较

结果: ONE TIME: 几乎100%填充
其他商品: 约60%填充, 故会发生裂纹

- ※1 填充性是依据填充剂内部构造ONETIME的构造使收缩率缩小, 结果几乎没有凹陷完全填充
- ※2 凹陷是造成收缩的主要原因, 无论深孔和浅孔只需ONETIME一次施工即可完全填充
其他商品需数次填充施工方可达到100%填充效果, 经费增加

ONETIME的修补

欠损伤部的处理

欠损伤部位黏贴补修板及绷带后进行ONETIME施工。厚度完全盖住补修绷带, 注意修补面平缓刮涂

裂缝 裂纹的修补 划痕, 孔的修补

ONETIME施工前在刮板均匀搅拌, 施工后清除补修面残余的部分

ONETIME的施工

石膏板的交接缝处理

沿着交界处缝隙黏贴补修绷带后填充ONETIME, 完全覆盖补修绷带后注意补修面的光滑度。
ONETIME干燥后不易打磨

※ONETIME干燥后即可涂料涂刷施工
(水性, 溶剂性)

吸收性良好, 故会造成色差。
所以涂刷过程中需要封闭底漆或增加涂刷浓度即可有效覆盖, 颜色统一。