

ONETIME®

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



甲醛挥散等级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带及结合胶带处理后进行使用。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带。
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

ONETIME®

其他商品

深 5mm

深 10mm

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

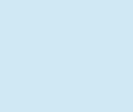
结果： ONE TIME：几乎100%填充

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ONE TIME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ONE TIME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



欠损伤部的修补



划痕，孔的修补

ONETIME的修补

欠损伤部的处理

欠损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



绷带



ONETIME的施工

石膏板的交接缝处理

沿着交界处缝隙黏贴修补绷带后填充ONETIME，完全覆盖修补绷带后注意修补面的光滑度。

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。

ONETIME®