封闭型环氧底涂

Y110

产品说明: 由环氧树脂和胺类固化剂交联反应的的双组分低气味通用底涂

产品用途: 适用于达到养护期的 C20 混凝土基面,增加涂层对基面的附着力

性能特点: 1、有较好的渗透性,能深层锚固于混凝土基面,粘接性强;

2、成膜好, 封闭性强, 可填充混凝土孔隙;

3、耐碱性好;

施工方法: 用中毛滚筒滚涂或刮涂

用 量: $0.1\sim0.15 \text{ kg/m}^2$

储存性: 有效储存期为一年,过期后可按质量标准检验,如符合要求可继续使用

技术指标:

项目	指标	检测标准及说明
配比 (重量比)	A:B=5:2	1
可使用时间	30 分钟	25℃(温度越高,可使用时间越短)
稀释剂	不建议添加	L Legis
表 干 (min)	35~45	25°C
实 干 (d)	1~2	25℃
耐碱性 (48h)	漆膜完整,不起泡,不剥落	GB/T22374-2008
附着力(级)	≤1	GB/T22374-2008
Zeoly	5-15℃	12-24 小时
可再涂时间	15−30℃	8-12 小时
	30℃以上	6-8 小时

产品使用须知

- 须在环境温度≥5℃、相对湿度≤85%、基面含水率≤6%的条件下施工;基面清洁、干燥;涂装前与固化过程中(表干前)基面表面温度应高于露点3℃以上,以防底材与湿膜表面水汽凝结影响涂层附着力和表面效果;
- 施工前先将 A 组分充分搅拌均匀后,与 B 组分按比例混合,视环境温度夏天充分搅拌 2~3 分钟,冬天充分搅拌 3~5 分钟,即可施工;
- 本产品在 25℃时可使用时间为 30 分钟左右,冬季型号可使用时间可达到 1h,温度高时(30 度以上)注意反应凝胶快,可使用时间缩短,请根据实际使用时的温度及施工进度确定每一次的配料量;配好的材料必须一次性用完,剩余的 A、B 组分必须密封保存;



制 造 商: 广州挚业化工有限公司

业: 广州经济技术开发区青年路 336 号科瑞大厦副楼四楼

封闭型环氧底涂

Y110

- 贮存条件:应在阴凉干燥处密闭保存,贮存温度 10~35℃;低于 10℃条件下贮存,色漆组份可能会发生结晶状态,可用水浴加热法加热 3-5 小时解除结晶状态,不影响固化效果,但面涂需用 120 目滤网过滤后使用。
- 运输时保证车厢环境干燥、封闭、材料码平放稳。
- 施工时请保持现场良好通风、禁止吸烟。施工时请穿戴好防护服、防毒面具和防护手套,避免吸入漆 雾、避免皮肤接触到涂料。涂料溅到皮肤上要立即使用合适的清洁剂清洗干净。如溅入眼睛时,请立 即用大量的水冲洗并马上就医。
- 本产品为易燃物品,储存、运输、施工时必须远离火源并保持良好的通风;一旦发生火灾使用干粉灭火器或是沙土覆盖灭火;

广州挚业化工有限公司荣获由 BSI 公司颁发的 ISO9001:2015 质量体系认证证书



E-MAIL: info@gzzeal.com