彩色混凝土铺面施工及质量控制 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/457/2021_2022__E5_BD_A9_ E8 89 B2 E6 B7 B7 E5 c58 457426.htm 摘要:根据自身实践 和彩色混凝土铺面的结构及组成材料特点,对施工中常用的 压模施一〔法、一次 性纸模施工法、喷涂法等进行了详实的 分析介绍, 为彩色混凝土铺面的施工和质黄控制提供了一套 切实可行的方法关 健 词:彩色混凝土镜面.压模.纸模.喷涂中图 分类号:TU 528.38 文献标识码:B 文章编号:1007-7332 (2001)0 0-0463-02Q 引言 彩色混凝土铺面是近几年来为美化和装饰城 市地面而广泛应用的施工工艺它是在地面施工中,以厚50 mm以上的细石棍凝土做基层。将彩色棍凝土强化料洒于混凝 土表层后进行压模制作而成: '〕它色彩鲜艳、丰富,可在普 通混凝土表面上创造出类似天然大理石、花岗岩、各类砖、 木材等不同格调及色彩的图案,具有古朴、自然的风采,克 服了天然材料价格昂贵、施工麻烦、拼接缝处容易渗水损坏 、不宜重复重压的不足.1 施工方法1.1 压模法1.1.1 施L准备 施 工 前 应 根据施工环境和业主的要求确定施工图,以反映出完 成后的图案及基层混凝上厚度、强度等,并根据设计及现场 要求作相应准备,其中包括混凝土用材料及混凝土配合比、 彩色混凝土强化料、脱模料、成型模、彩色混凝土表层保护 剂等1.1.2 施工方法 (1) 先 将 混凝土基层压实,确保基底不塌 陷.彩色混凝土铺面可座落在夯实的素土、二七灰土、混凝土 面层或旧的混凝土地面上等 (2) 混 凝 土配置:在会冰冻的气候 下,混凝土强度等级不小于C30 在不会冰冻的气候下,混凝 土强度等级不小于C25,碎石以。一14 mm为宜,配合比应以

施工原材料为依据配制一21 (3)混 凝 土基层的施工:将按要求 配置好的混凝土铺浇在已清理好的地面上,随即用振动器或 圆滚将其压实,用大泥刀抹平并将边角做好,混凝土基层厚 度一般不小于50 mm (4)彩色铺面的形成: 上色.混凝土基层 抹平后,随即在其表面上撤彩色混凝土强化料对混凝土进行 上色,用量大约3 kg/m2,上色应予以保护,等待压膜泪 压 模.在彩色混凝土强化料撒后数小时方可进行压模制作图案 , 一般夏季4-5h后方可进行,春秋季应控制在6--7h后,压模前 应将彩色混凝土脱模料在上了色的混凝土上进行均匀覆盖, 用干撒的方式进行,用量一般在1359/m2,上完脱模料即可用 成型模进行压模,施工者可以站在成型模上使之能在混凝土表 面成型,若基层强度稍大时,可使用成型模捣棒,以更好地 压出清楚逼真的图案压模后应取出成型模并有条不紊地压完 听有混凝土的表面遇到靠墙或边角处可以使用成型边角模以 确保与整体图案协调一致 清洗与保护在压模后的第二天, 使用高压冲洗机将大部分混凝土表面的脱模料冲洗掉,并在 表层{1固后卜-般需3-5 d)在已完成的彩色表面上喷涂两层彩色 混凝土表层保护剂,第二遍喷徐必须在第一遍的保护剂全部 干后进行.12 一次性纸模施工方法 混凝土的 铺设和压模法完 全一致.在上色之前, 先将纸模铺设在混凝上上面.应特别注意 ,纸模底须紧密地贴在铺设好的混凝土表面层上,然后将彩 色强化料撒在混凝土的表层,将纸模和混凝上全部覆盖住, 再将彩色强化料抹人待30-60 min后(视天气或气温而定)彩色 表面开始凝固,可将纸模轻轻提起去掉,这样即出现了所需 要的彩色图案.13 喷涂法 对于陈 旧的混凝土铺面,首先将混 凝土表面用高压水枪冲洗干净,然后在其表面喷I-.1 -- 3 m m

厚的彩色强化料,作为底层并将表面处理光平喷涂时应将彩 色强化料加上一定比例的胶粘剂并打成糊状物装人喷涂机后 进行, 然后在打好的基层上铺上所需要的图案纸模成型模 川.2 质量控制要点及注意事项 (1)混 凝 土的厚度必须保持一 致,整个表面必须平整(2)收缩缝的处理必须按照设计要求 进行,相隔距离不得小于3.6m,收缩缝的厚度一般混凝上厚 度的113 (3)强化料的干撒必须分两次进行,每撒一次必须用 现浇混凝土大泥刀光滑地使强化料吃进,并且覆盖住整个混 凝土表层,最后用圆角钢板泥刀作最后抹平光滑处理.(4)脱 模料必须均匀干撒,且在压模前进行(5)严格控制压模时间 ,以表面干固为好,时间根据地区和气候不同而定,不要过 初凝期,一般,当混凝土可以承受一个人的重量即可(6)及 时 清理、清洗脱模料,上保护剂时必须选用1/4一112的油漆 滚筒 (7) 施 工 操作人员必须在施工前接受正规的操作培训和 理论培训,并在施工前接受技术交底.熟悉操作要领(8)创造 适宜的施工环境,选择施工季节时要尽量避开严冬气候-(9) 施 工 前各施工机具要准备齐全、到位,做到方便施工,满足 施工 100Test 下载频道开通, 各类考试题目直接下载。详细请 访问 www.100test.com