## 混凝土着色剂哪家好

生成日期: 2025-10-29

生成日期: 2025-10-29
NawTone, NawTone+Plus 和 NawTone-G产品特性及应用指南
1. 产品特性:
• 不会覆盖基材表面肌理结构
• 彩色水溶性多聚物
• 粘度低,可用水稀释
• 渗透深度取决于基材孔隙率
• 可重复应用获得超高不透明度
• 与基材形成紧密的结合
• 保护混凝土免受大气和酸雨污染
• 着色快

• 抗紫外线

• 抗霉菌、***和发霉
• 不透明颜色可采用带防水性能的 NawTone+Plus
• 色彩多样, 范围广
• 颜色可由深到浅
• 环保
• 不燃
• 非危险品
• 满足美国和澳大利亚 VOC 标准
• 不开裂
• 不膨胀、不剥落
• 无后期维护费用

• 水蒸汽可渗透

• 快干

## 2. 应用指南:

大面积喷涂前应试喷。 可用水稀释以上几个型号的着色剂,推荐稀释比例: 70% 着色剂 30% 水。应用前请充分搅拌。 着色工具根据现场情况或要求的着色效果,可采用手动滚筒、刷子、海绵、手套或抹布。 也可用喷涂技术着色,喷涂工具可用压缩空气喷[]HVLP 喷或无气喷。 喷喷嘴非常细,通常从包装桶取出产品或将喷中残余产品返回包装桶前,应用细小的网格布过滤着色剂中沉淀物。 产品不使用时要将包装桶盖好。混凝土着色剂哪家好

费可混凝土砖石饰面着色产品与涂料的区别: 费可着色产品与传统涂料不同:它是通过渗透基材表面气孔进入混凝土、砖、砂浆、混凝土砌块或砂岩的内部,并与基材表面紧密结合。基材表面以及表面的孔洞可吸附产品色素。而传统涂料产品是在上述基材的表面形成一层薄层,覆盖基材表面肌理。 产品型号□NawTone□NawTone-G□NawTone+Plus□NawTone-K□NawTone-KG□NawTone-K Fix□ 适用基材:混凝土、混凝土砌块、石膏(水泥基)、纤维水泥、砌块、玻璃纤维增强混凝土□GFRC□□超高性能混凝土□UHPC□□砌砖、石材。 基材要求: 矿物质基材、垂直或轻微斜面、地面以上、稳定牢固、干净、有吸附性、无颜料、油脂、蜡和钙质浮浆、表面触感干燥、表面喷水效果均匀且快速吸收,着色前必须表面干燥。混凝土着色剂哪家好

NawTone. NawTone+Plus 和 NawTone-G应用说明

应用于混凝土表面时混凝土至少已养护 7 天,如表面有任何孔洞、裂缝等,均应修补;修补后表面要涂刷经过

认可的 FC 砂浆。 用砌块或用 15-20 厘米宽的刮板刮除表面凸起砂浆,用硬毛笤帚或低压水冲洗表面松散的异物。确保基材表面清洁,没有灰尘和其他表面污染物,包括但不限于: 松散物料(无泥土、灰尘等)、油脂、硅酮、含酸碱的化学品、 金属锈染色、流动的水泥浆、矿物盐(如石灰)、霉菌和\*\*\*、鸟类粪便。 用水(无需高压水)洗涤表面灰尘,并且通过目测检查混凝土表面润湿效果是否均匀。 通过表面快速均匀地润湿(表面潮湿时会变为更暗的颜色),可确认表面清洁无污染。如果目测表面润湿效果良好,则不需要进一步处理表面。

请注意:在进行着色应用前,一定要保证基材表面干燥。如果表面有泛碱、铁锈、有机硅或其它污染物,着色前应\*\*\*干净。可使用合适的混凝土表面清洁剂,如 Nawkaw 表面清洁剂 或类似产品。 \*\*\*污染后再次通过观察确认表面是否干净,视觉上是否可接受,润湿效果是否均匀。 着色后,四小时内不能雨淋。

NawTone-K, NawTone-KG and NawTone-K Fix应用说明

应用于混凝土表面时混凝土至少已养护 7 天,如表面有任何孔洞、裂缝等,均应修补;修补后表面要涂刷经过认可的 FC 砂浆。 用砌块或用 15-20 厘米宽的刮板刮除表面凸起砂浆,用硬毛笤帚或低压水冲洗表面松散的异物。确保基材表面清洁,没有灰尘和其他表面污染物,包括但不限于: 松散物料(无泥土、灰尘等)、油脂、硅酮、含酸碱的化学品、 金属锈染色、流动的水泥浆、矿物盐(如石灰)、霉菌和\*\*\*、鸟类粪便。 用水(无需高压水)洗涤表面灰尘,并且通过目测检查混凝土表面润湿效果是否均匀。 通过表面快速均匀地润湿(表面潮湿时会变为更暗的颜色),可确认表面清洁无污染。如果目测表面润湿效果良好,则不需要进一步处理表面。

请注意:在进行着色应用前,一定要保证基材表面干燥。如果表面有泛碱、铁锈、有机硅或其它污染物,着色前应\*\*\*干净。可使用合适的混凝土表面清洁剂,如 Nawkaw 表面清洁剂 或类似产品。 \*\*\*污染后再次通过观察确认表面是否干净,视觉上是否可接受,润湿效果是否均匀。 着色后,二十四小时内不能雨淋。

澳大利亚赉可公司简介

美国赉可公司授权澳大利亚的 Brick Appeal Supplies Pty Ltd 公司为其在澳大利亚区 域的许可公司,包括技术许可使用及商标许可使用[Brick Appeal Supplies Pty Ltd 公司也称为澳大利亚赉可公司。 美国赉可公司自 2006 年起与澳大利亚 Brick Appeal Supplies Pty Ltd 公司合作,授 权许可澳大利亚 Brick Appeal Supplies Pty Ltd 公司采用美国赉可的配方、技术和质 量标准生产销售赉可产品。 由于澳大利亚 Brick Appeal Supplies Pty Ltd 公司在东南亚和中国有时区相近和供货 周期短等方面的优势,美国赉可公司授权澳大利亚 Brick Appeal Supplies Pty Ltd 公司为美国赉可在东南亚和中国的代理商生产和销售赉可产品,并提供 25 年颜色质量 保证书。

混凝土着色剂哪家好

混凝土着色剂哪家好

上海鼎中依托对我国装饰混凝土市场的深入了解和准确把握,与国际装饰混凝土领域的闻名品牌企业紧密

合作,引进国际先进技术,针对中国装饰混凝土市场的实际情况,探索出符合\*\*的专业化代理销售、技术咨询和技术服务模式,在我国全国范围建立起经销和技术服务网络,为用户提供设计咨询、产品应用、施工安装技术。德国赉立是国际装饰混凝土行业的\*\*者,美国赉可是国际混凝土着色领域的\*\*者,德国赉立的造型模板体系、混凝土饰面露骨料装饰体系和混凝土饰面保护体系,以及美国赉可的混凝土着色防护体系都是\*\*预制装配式建筑结构与装饰一体化的\*\*技术,同时也适用于现浇工程结构与装饰一体化。上海鼎中作为德国赉立和美国赉可的中国总代理,在引进、推广和销售国际先进产品和技术的同时,在结构与装饰一体化领域不断研发和创新,2013年在上海建立赉立装饰混凝土工程和技术应用研发基地。混凝土着色剂哪家好

上海鼎中新材料有限公司是上海\*\*\*\*,国际GRC协会会员单位,中国混凝土与水泥制品协会预制混凝土构件分会、装饰混凝土分会和UHPC分会、中国建筑材料联合会GRC分会、中国模板脚手架协会的会员单位。 上海鼎中依托对我国装饰混凝土市场的深入了解和准确把握,与国际装饰混凝土领域的闻名品牌企业紧密合作,引进国际先进技术,针对中国装饰混凝土市场的实际情况,探索出符合\*\*的专业化代理销售、技术咨询和技术服务模式,在我国全国范围建立起经销和技术服务网络,为用户提供设计咨询、产品应用、施工安装技术。