

# sika CureHard 24 西卡渗透型液体硬化剂混凝土固化剂

产品名称	sika CureHard 24 西卡渗透型液体硬化剂混凝土固化剂
公司名称	广州明远新型材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:瑞士西卡 型号:sika CureHard 24
公司地址	广州市黄埔区崖鹰石路8号2栋102房（仅限办公）（注册地址）
联系电话	13434363251

## 产品详情

产品简介 [Sikafloor](#) -CureHard-24 是单组份硅酸钠透明液体，用于养护、密封和硬化新浇或已凝固的混凝土。

用途 适用于轻度或中度耐磨的新旧混凝土水平表面，如：仓库、工厂、商店、购物中心、停车场、服务站和飞机修理库等。

用于无特殊养护性能要求及规定的混凝土。适合室内外[施工](#)。

特性优点：现场即用；施工方便；提高混凝土的抗化学腐蚀性和耐磨性；减少混凝土地面起尘；减少新浇混凝土在固化过程中的失水程度；地面更易清洗；无黄变；渗透性好；无溶剂；无色、无味环保、不污染环境。

详情介绍：

固含量 ~ 24% (质量比)

机械////物理性能 物理性能

耐磨性能 耐磨性能比 C25 混凝土高出 35%

(Taber Abrader , H-22 轮/1000 g/1000 圈) (ASTM D-4060)

抗性

耐化学腐蚀性能 不能直接与化学物接触。

## 系统信息

系统结构 作为养护剂 1 - 2 层

作为硬化/密封剂 1 - 2 层

## 施工细则

用量 0.15 - 0.25 l/m<sup>2</sup>/层(4 - 7 m<sup>2</sup>

/l/层)。

以上数据为理论值，不包含任何额外材料，如：用于填充表面孔隙、表面轮廓、其它找平及损耗等。

基面质量 新浇混凝土：

基面无明水，足够密实以承受收光操作。

硬化/旧混凝土：

基面必须密实、纹理敞开、干净，防止霜冻，无水泥浮浆、明水、油、油脂、原有涂层、所有疏松的粘结颗粒和表面污垢。

若有疑问，请先进行小面积测试。

混凝土地面必须在浇筑 7-14 天后或水泥充分水化后使用 [Sikafloor](#)

-CureHard-24；

方能达到较佳的效果。

基面处理 新浇混凝土：

混凝土必须使用合适的电动或手动的找平或振捣工具施工。

硬化/旧混凝土：

混凝土基面必须用机械方法准备，如：高压水枪或研磨喷砂清理。

施工本产品前，必须用刷子或吸尘器完全清除表面的灰尘及其它松散易碎物质。

3 3/4 [Sikafloor](#)-CureHard-24

施工条件////限制限制

基面温度：+5 ~ +35

环境温度 +5 ~ +35

基面湿度 可在无明水新浇的混凝土上施工。

相对空气湿度