



产品说明书

KETCH-010

# KETCH-010 乙烯基酯重防腐涂料

## KETCH-010 乙烯基酯重防腐涂料



### 产品简介

KETCH-010 是一种新型的双组份乙烯基酯重防腐涂料，由 KETCH-010 及固化剂组成。

### 适用范围

用于要求防强酸、强溶剂、强氧化剂、盐等化学溶剂腐蚀的水泥、混凝土地面的地坪面漆。特别适合于(实验室、汽车零配件厂、PCB 工厂、石油化工厂、电子厂、冶金厂、纺织厂、电厂等等) 具有超强防腐区域的地坪系统中用于防腐面涂

### 产品优点

- ◆ 涂膜坚固耐磨、耐压、寿命持久
- ◆ 室温干燥时间快，施工方便，一次性成膜厚
- ◆ 漆膜致密，附着力强，施工方式多样化，
- ◆ 可辊涂或馒涂施工

◆ 耐溶剂、耐强酸强碱等性能优异

## 物化参数

KETCH-010 乙烯基重防腐地坪面漆 A 组分

粘度：200~800mPa.s

密度：1.06 ± 0.05g/ml

固体含量：>90% 闪点：34℃

固化剂组分密度：1.11±0.05g/ml

总活性氧含量：>9.5%

闪点：37℃



## 施工参数

表面处理：混泥土地面处理视不同情况须做到无油渍、无水痕、无疙瘩、无乳胶漆、无水泥浮灰等异物，并将地面基本打磨平整，2m 靠尺不大于 3mm。



# KETCH-010 乙烯基酯重防腐涂料

## 主要技术参数

项目		技术指标
干燥时间 (小时)	表干 ≤	4
	实干 ≤	24
颜色		淡绿, 艳绿, 深灰, 中灰, 浅灰, 浅蓝
防滑性(干摩擦系数)		≥0.5
耐丙酮擦拭性	500 次	不起泡, 不脱落, 无明显变色
耐油性 (120# 溶剂油)	168h	不起泡, 不脱落, 无明显变色
耐酸性(H2SO4, 30%)	60 天	不起泡, 不脱落, 无明显变色
耐酸性(H2NO3, 30%)	60 天	不起泡, 不脱落, 无明显变色
耐酸性(HCl, 30%)	60 天	不起泡, 不脱落, 无明显变色
耐酸性(HF, 30%)	60 天	不起泡, 不脱落, 无明显变色
耐酸性(H3PO4, 85%)	60 天	不起泡, 不脱落, 无明显变色
耐酸性(CH3COOH, 99.5%)	60 天	不起泡, 不脱落, 无明显变色
耐酸性(乳酸, 85%)	60 天	不起泡, 不脱落, 无明显变色
耐酸性(饱和柠檬酸 )	60 天	不起泡, 不脱落, 无明显变色
耐酸性 (饱和草酸 60d)	60 天	不起泡, 不脱落, 无明显变色
耐碱性(NaOH, 40%)	60 天	不起泡, 不脱落, 无明显变色
耐双氧水( H2O2, 30%)	60 天	不起泡, 不脱落, 无明显变色
耐盐水性(NaCl, 3%)	60 天	不起泡, 不脱落, 无明显变色
硬度(邵氏硬度计, D 型)	MPa	70
耐磨性(750g/500 转, CS-17)	g	≤0.04
抗压强度	MPa	≥80
粘结强度	MPa	≥2

## 混合比 (推建重量比):

KETCH-010 : 固化剂=100 : 1.5 (0~20℃)

KETCH-010 : 固化剂=100 : 1.2 (>20℃)

KETCH-010 : 固化剂=100 : 1.2 (>30℃)

## 施工条件

涂装环境温度范围: 5~40℃。基面温度至少高于空气露点温度 5℃ 以上;

涂装环境湿度范围: ≤85%;

通风条件: 涂料体系含有溶剂, 应确保施工场所通风无尘。

注意: 涂料必须严格按照合格证上标记的比例混合均匀; 并在 0.5 小时内使用完毕!



# KETCH-010 乙烯基酯重防腐涂料

## 包装

参见厂家包装规格

## 储存和运输

涂料密封储存在干燥、阴凉、通风良好的室内，避免高温和火源，避免日晒雨淋。运输时保证车厢环境干燥、封闭，材料码放平稳。

## 数据来源

产品说明书所示所有技术数据均基于实验室测试条件。实测数据可能会由于环境因素不同而有所不同。

## 地方法规

请注意，为满足当地法律法规的具体要求，该产品的性能可能因地而异。

请参考当地产品说明书以获得应用方面的准确描述。

## 健康与安全

为获取化学品安全操作、储存和处理的信息和建议，用户应参照最新的包含有物理学、生物学、毒物学及其他相关安全数据的材料安全手册。

# KETCH 菲凡士

www.5728.com

武汉菲凡士建材有限公司

武汉市江夏区土地堂镇西街49号

电话: 027-87676991

0769-28682536

最新发售情况，请咨询就近菲凡士

咨询热线: 400-861-7188

邮箱: 690569873@qq.com



获取报价

登录微信关注  
菲凡士公众号



安全方面注意事项

未来安全使用商品，请务必在

联系人: 刘经理 18627070888

本内容是经过本公司的研究和评审，内容如有变更，恕不另行通知。所记载的公司名称、产品名称是公司的商标及注册商标。