

## 菲凡士 KETCH-02 室外膨胀型防火涂料



### 概述:

菲凡士 KETCH-02 是一种高性能环氧膨胀型防火涂料。这是一种厚浆型、无溶剂、双组份涂料，有着卓越的耐久性，有良好的附着力能保证涂层的牢固性，具备良好的电绝缘性，适用于电气设备的防火保护，具有良好的耐候性，能够抵抗紫外线照射和室外气候变化，保持长期稳定的防火性能，同时具备防腐和防火保护性能。经国家消防产品及阻燃产品质量监督检验中心试验，通过了 GB 14907-2018 测试。同时按照 UL 1709 标准试验，获得了测试报告。

### 用途:

用于陆上油气工业、石化工业和电力行业等高危险环境。

用于烃类火灾中钢结构、管道、容器的保护。

### 产品特征:

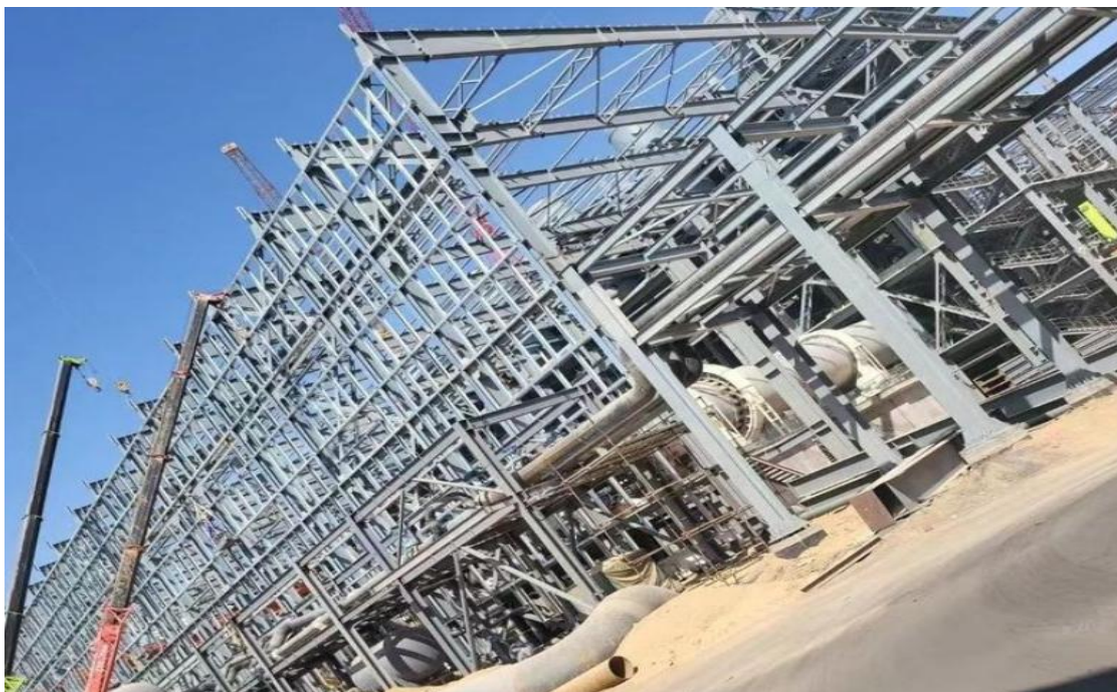
1、优异的防火性能：菲凡士 KETCH-02 能够在高温下迅速膨胀，形成一层致密的防火碳层，有效隔绝氧气和热量，延缓火势蔓延；

- 2、可采用喷涂或刮涂等方式进行施工，且干燥速度快，不会影响施工进度。
- 3、具有优良的耐候性、耐化学品等特性，能够满足各种室外复杂环境下的防火需求；
- 4、具有质量强度更高的碳层，从而具有高效的阻燃性；
- 5、适用于专业用途。

**包装规格：** A 组分： 16 kg/桶（20L）      B 组分： 8 kg/桶（10L）

**施工方式：** 喷涂/刮涂

**理论耗涂：** 1.1kg/m<sup>2</sup>/mm（A 组分： B 组分= 4:1(质量比)）。



### 施工参考：

- 1、表面处理：所有待涂覆的表面均应清洁、干燥、无污染。
- 2、该涂料是一种双组份涂料，如果采用改进式无气喷涂机，先将一套菲凡士 KETCH-02 涂料（A 组分： B 组分= 4:1（质量比））用动力工具彻底混合。每一种混料应在使用前 24 小时在 21-27℃ 贮存，并在混合前充分搅拌。混合后 60 分钟内使用完。
- 3、作业暂停请勿让漆料留在漆管、喷枪或喷涂设备中。用配套稀释剂彻底冲洗所有设备。涂料混合后不应再进行封装。如果作业暂停时间较长，建议重新开工时使用新调成的漆料。



## KETCH-02 室外膨胀型防火涂料

4、所有设备在使用后，应立即进行清洗。在日常工作过程中定时冲洗喷涂设备，是一个良好的习惯。清洗次数根据喷涂量、温度、喷涂时间，包括耽搁的时间等因素而定。所有剩余的涂料和空容器应按当地有关的法律/法规进行处置；

5、可以根据使用的目的及部位改变漆膜厚度。随之涂布率、重涂间隔和干燥时间也会相应改变。本品无最大重涂间隔。如重涂前施工表面受过污染，须用高压淡水冲净表面，任其自干后，再进行重涂。

6、本产品旨在仅有工业领域中的专业施工人员按照本手册、材料安全技术手册所给的建议进行施工，未经查阅材料安全数据手册（MSDS），不应该使用本产品，所有与施工和使用本产品有关的工作，均应按照安全、卫生和环保方面的相关国家标准和法规进行，如果对本产品的适用性存在疑虑，请向公司咨询。

**包装与储运：**不要将涂料置于冷冻条件，应保持在 15℃ 和 32℃ 之间的仓库。

### 安全：

除切实遵循本说明书上的各项安全注意事项外，还须遵守国家及地方的有关安全法规。注意包装标签上的安全事项。尽可能在空气流通处施工，如空气不流通则须提供强力通风。配戴劳防用品，避免眼睛、皮肤接触本漆及吸入漆雾。

**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

联系人：刘经理 18627070888

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

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。