

火壩油性膨脹型防火漆

FIRECUT SOLVENT-BASED INTUMESCENT FIRE-RETARDANT COATING



- 產品號碼： FS-31
- 型別： 由不燃性樹脂配以特殊顏料、添加劑精製而成的溶劑型防火漆，遇火將膨脹形成一緻密的發泡層，此發泡層隔絕底材與火燄接觸，因此大大地降低可燃性底材的燃燒性及減緩熱的傳遞、火燄擴張。
- 用途： 使用於室內木製品、鐵材、塔槽等任何需要防火的場合，可避免因火災所造成生命及財產的損失。
- 特性： 1.為膨脹型防火漆，乾燥迅速，遇火塗膜即可膨脹數十倍以上，迅速達到防火、阻燃功效。
2.碳化泡體可耐高溫至 1000°C。
- 規格資訊：
- 顏色： 白色
 - 光澤度： 平光
 - VOC 含量： 符合 CNS 11728 VOC 值 600g/L 以下
 - 體積固含量： 60% 以上
 - 建議膜厚： 1.符合 CNS 14705 耐燃三級：乾膜 441 μm 以上
2.符合 ASTM E84 class A 級：乾膜 150 μm 以上
 - 比重： 1.40±0.05 Kg/L
 - 粘度： 100±10 KU (25°C)
 - 建議道數： 1.符合 CNS 14705 耐燃三級：至少 5 道
2.符合 ASTM E84 class A 級：至少 2 道
 - 其他資訊： 防火測試：
符合 CNS 14705 耐燃三級及 ASTM E84 class “A” 級 (UL File No. R13583)。
測試規範之塗佈量：
1.符合 CNS 14705 耐燃三級：972 g/m²
2.符合 ASTM E84 class A 級：150 ft²/Gal
- 混合調薄： 調薄劑： No.807 二甲苯
調薄劑用量： 至多 20%
- 塗裝方法： 刷塗、噴塗
- 乾燥時間： 指觸 1 小時 堅結 3 小時 (25°C)
- 塗裝間隔： 最少 8 小時
- 貯藏安定性： 保存期間： 正常情況下，至少一年。
- 注意事項： 1.使用前必須充份攪拌均勻，太稠時，可酌加專用調薄劑調薄，但以不超過規定量為原則。
2.被塗物表面之水份、油脂、污泥、損毀或鬆懈舊漆膜及腐蝕性鹽類等附著污物必須清除乾淨。
3.所有光滑平整面應以砂紙研磨，溫度在 5°C 以下及濕度在 85% 以上時，請勿施工。
4.防火效果與防火漆乾膜厚度成正比，即乾膜厚度愈厚，漆膜膨脹效果愈好，阻絕效果愈佳。
5.油漆實際塗佈量會依被塗物的形狀大小、工作環境而改變。

PDM380XX3803X1 V1.0 2024-05-01



永記造漆工業股份有限公司
YUNG CHI PAINT & VARNISH MFG. CO., LTD.

最新版次，請參照公司網頁；如查無資料，請洽業務人員

1/1

www.rainbowpaint.com.tw