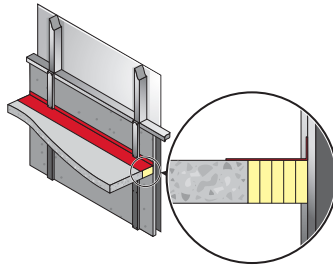


Firestop Joint Spray CFS-SP WB

A sprayable fire-rated mastic seal for use in curtain wall edge slab and head of wall joints where up to 50% movement is required.



ลิขสิทธิ์ของผลิตภัณฑ์



British Standard
BS 476-20

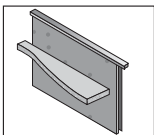


Technical Data

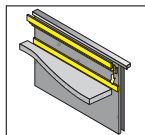
Chemical basis	Acrylic water - based dispersion
Density	approx. 1.3 g/cm ³
Installation temperature range **	5 °C to 40 °C
Skin-forming time (23 °C)	approx. 2 hrs.
Curing time (23 °C)	approx. 3 mm / 24 hrs
Temperature resistance cured ***	-40 °C to 80 °C
Sound transmission classification (ASTM E90)	55 db.
Movement capability	max. 50%
Shelf life	12 months
Consumption	approx. 3-4 litres/m ² @ 3mm wet-film thickness

Note: (***) อุณหภูมิขณะติดตั้งวัสดุป้องกันไฟและควันลาม
(**) อุณหภูมิใช้งานปกติ

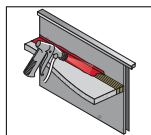
Application Procedure*



1. Clean opening.



2. Pack in mineral wool 80 kg/m³ density.



3. Spray on CFS-SP WB.



4. Allow CFS-SP WB to cure.

* For installation criteria according to ASTM standard (UL / FM approval), please contact Hilti Fire Protection Specialist at (852) 8228 8118 for advice.

การใช้งาน

- ใช้กับรอยต่อของผนังกับท้องพื้น (Top-of-wall joints)
- ใช้กับรอยต่อพื้นกับผนัง curtain wall

คุณสมบัติและจุดเด่น

- ไม่มีส่วนผสมของ Halogen, Solvent และ Asbestos
- ทาสีทับได้
- ติดตั้งหรือปรับเปลี่ยนแก้ไขได้ง่าย รวดเร็วและประหยัดเวลา เพราะสามารถใช้เครื่องพ่นสเปรย์ หรือแปรงทาสีได้
- มีความยืดหยุ่นได้สูงถึง 50% ผ่านมาตรฐานการทดสอบ ASTM E 1996
- ผ่านมาตรฐานของอาคารประหยัดพลังงาน (LEED)
- รองรับมาตรฐานการออกแบบติดตั้งวัสดุและอุปกรณ์ป้องกันไฟลามจากกรมโยธาธิการและผังเมือง (มยผ.)
- รองรับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ข้อกำหนดในการป้องกันอัคคีภัย เล่ม 3: การอุดปิดช่องเปิดอาคารเพื่อป้องกันไฟลาม ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมฉบับที่ ๔๔๑๕ (พ.ศ. ๒๕๕๕)
- ผ่านการทดสอบจำลองการใช้งานที่ 30 ปี (Simulation tested)



Order Description

Firestop joint spray CFS-WB Red

Volume

25.5 kg (19 litres/pail)

Package Quantity

1 pc

Item Number

430815*

Note: (*) สินค้าพิเศษ สต็อกจำนวนจำกัด กำหนดปริมาณสั่งซื้อขั้นต่ำ