

# 63

## Protivpožarni premaz



### Opšte građevinske dozvole / izvještaj o testiranju

<p>Odobrenje za sistem sa kombinovanom pregradom Sistem <b>C</b> Z-19.15-1413</p>	<p>Odobrenje za proizvod Protivpožarni premaz Z-19.11-1389</p>	<p>Sistemska odobrenje za protivpožarnu pregradu W1 Sistem <b>C1</b> S90 Z-19.15-1493</p>
---	--	---

### 1. Primjena

- U sistemu **C** + **C1** + **D1**
  - Kombinovana pregrada W **C**
  - Protivpožarna pregrada W1 **C1**
  - Vatrootporna pjena 90 **D1**
- Bujajući premaz na disperzionoj bazi za višenamjensku upotrebu.

### 2. Prednosti

- Jednostavna aplikacija četkom, valjkom ili pištoljem za raspršivanje.

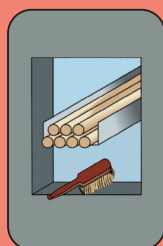
### 3. Svojstva

- Pjeni u slučaju pare.
- Trajno elastično.
- Otporno na starenje.

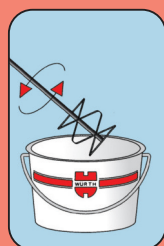
### 4. Napomene

- Ovaj premaz ne smije biti korišten u prostorijama izloženim vlazi.
- Ne smije se aplicirati ako je izložen teškoj kiši, neprekidnom ili uzastopnom smrzavanju i odmrzavanju, UV zračenju ili prskajućoj vodi.
- Ne smije se premazivati bojama jer boja može ometati pjenjenje u slučaju požara.
- Skladištenje: čuvati od smrzavanja, 12 mjeseci.

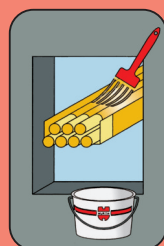
### Upute za upotrebu



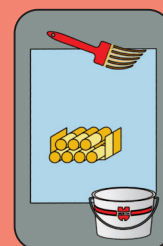
Očistiti otvor.



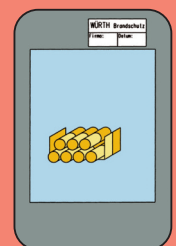
Promiješati protivpožarni premaz.



Premazati kablove i kablovske trase.



Umetnuti ploče od mineralnih vlakana. Završni premaz nanijeti na pregradnu površinu, kablove i kablovske trase (min. 1mm debljine).



Postaviti ID pločicu za obilježavanje.