



Piirustuksen sisältö

Asennusdetalji
Sewatek SWT-105 -paloakryyli
betonirakenteisessa välipohjassa

Pvm

31.8.2021

Mittakaava

Ei mittakaavassa

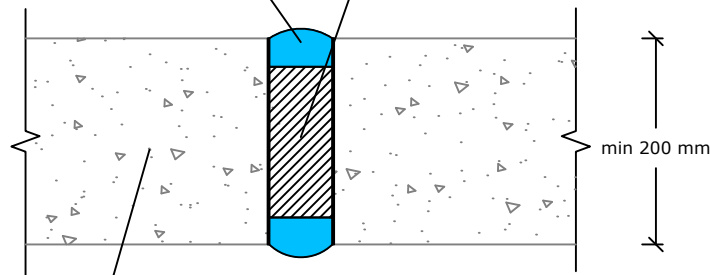
Detalji

SWT-105K215

Sivu

11 (11)

Sewatek SWT-105 -paloakryyli läpivientivaraus (Rakenne min 200 mm)

Sewatek SWT-105 -paloakryyli
rakenteen molemmin puolin
- täyttösyvyys min 25 mmVillasullonta 20 mm
(A1/A2-luokan mineraalivilla,
min 30 kg/m³)Betonivälipohja
(min 850 kg/m³) a_2 - Etäisyys reikien välillä

| Ilmaäänieristävyyden R_w : Heikennys 0-2 dB betonirakenteessa | Läpivientivaraus | | Eristysvaatimukset | | | |
|---|--------------------------------|-------------------|--------------------|--|--|---|
| | Putkikoko (max Ø mm) | min a_2 (mm) | Eistä- mätön | Paikallinen katkeamaton kivivillaeristys | Jatkuva katkeamaton kivivillaeristys | Jatkuva katkeamaton solukumieristys |
| Oletettu käyttöikä 25 v | Varausreikä / muoviputki 90 | 30 | EI 120 | - | - | - |
| ETA-20/0260 (31.8.2021) | | | | | | |