

Sewatek SWT-105 -paloakryyli valurautaisille viemäriputkille Katkeamaton eristys (Rakenne min 150 mm)

Sewatek SWT-105 -paloakryyli
 - sauman leveys 10-25 mm
 - täyttösyvyys min 25 mm
 Tarvittaessa villasullonta
 kittauksen tueksi
 (A1- tai A2-luokka)

Ensimmäinen kannake
 max 1500 mm rakenteesta,
 yläpuolella.

Eristys-
 vaatimus (L)

Betonivälipohja
 (min 850 kg/m³)

min 150 mm

Eristys-
 vaatimus (L)

Paikallinen tai jatkuva eristys tarvittaessa
 > rakenteen kohdalla **katkeamaton** eristys
 > alumiinipintainen kivilla (min 60 kg/m³)
 - paksuus min 30 mm putkilla > 54 mm

a_2 - Etäisyys reikien välillä

| Ilmaäänieristävyyden R_w : Heikennys 0-2 dB betonirakenteissa Oletettu käyttöikä 25 v ETA-20/0260 (31.8.2021) | Valurautaiset viemäriputket | | Eristysvaatimukset | | | |
|---|-----------------------------|-------------------|--------------------|--|--|---|
| | Putkikoko (max Ø mm) | min a_2 (mm) | Eristä- mätön | Paikallinen katkeamaton kivillaeristys | Jatkuva katkeamaton kivillaeristys | Jatkuva katkeamaton solukumieristys |
| | Katkeamaton eristys | | | | | |
| | Valurauta 110 | 200 | - | - | EI 120 (U/U) | - |
| Tulos voidaan siirtää käytettäväksi pienempien putkien kanssa. | | | | | | |