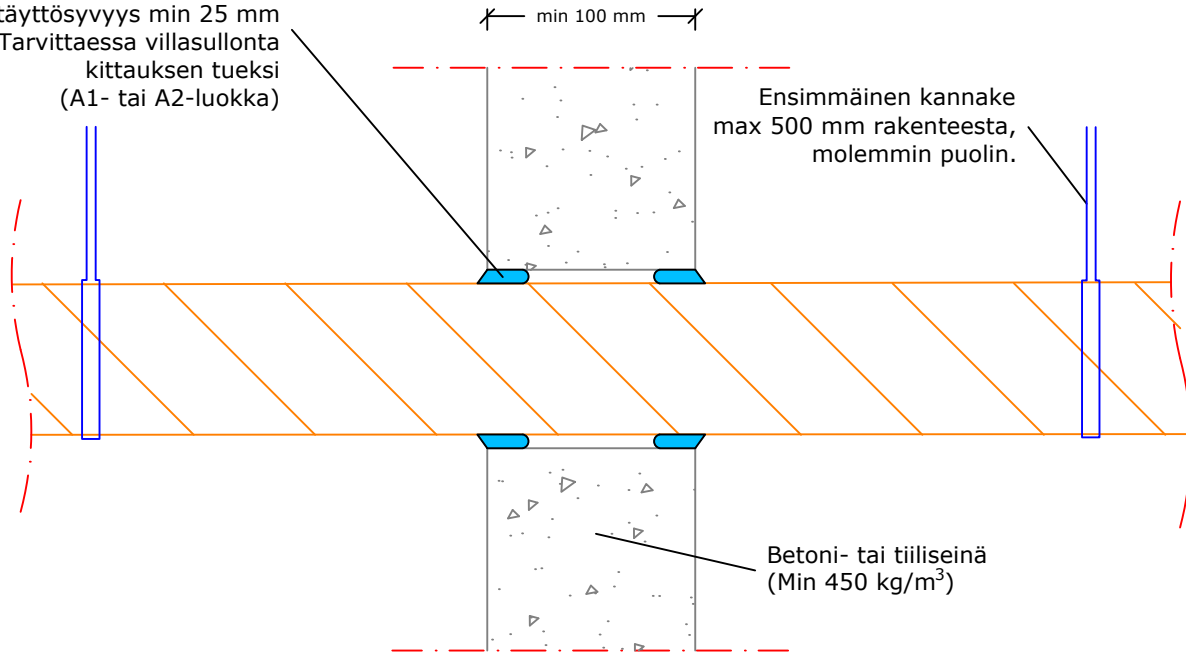


Sewatek SWT-105 -paloakryyli ilmanvaihtokanaville (Rakenne min 100 mm)

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



a_2 - Etäisyys reikien välillä

Ilmaääni- eristävyys R_w : Heikennys 0-2 dB betonirakenteessa	Ilmanvaihtokanavat		Eristysvaatimukset			
	Kanavakoko (max \varnothing mm)	a_2 (mm)	Eristä- mätön	Paikallinen katkeava kivivillaeristys	Jatkuva katkeava kivivillaeristys	Jatkuva katkeava solukumieristys
Oletettu käyttöikä 25 v	Kierresaumakanava 160 ($s=0,5$ mm)	200	E 90	E 90	E 90	E 90
Testattu EN 1366-3:n mukaan. IV-kanava ei kuulu testistandardin piiriin.	Kanavan eristys sekä palorajoittimet IV-suunnitelman mukaan (EI-luokka)					
	Paloakryylin SWT-105 ETA-arviointi ETA-20/0260 (31.8.2021)					