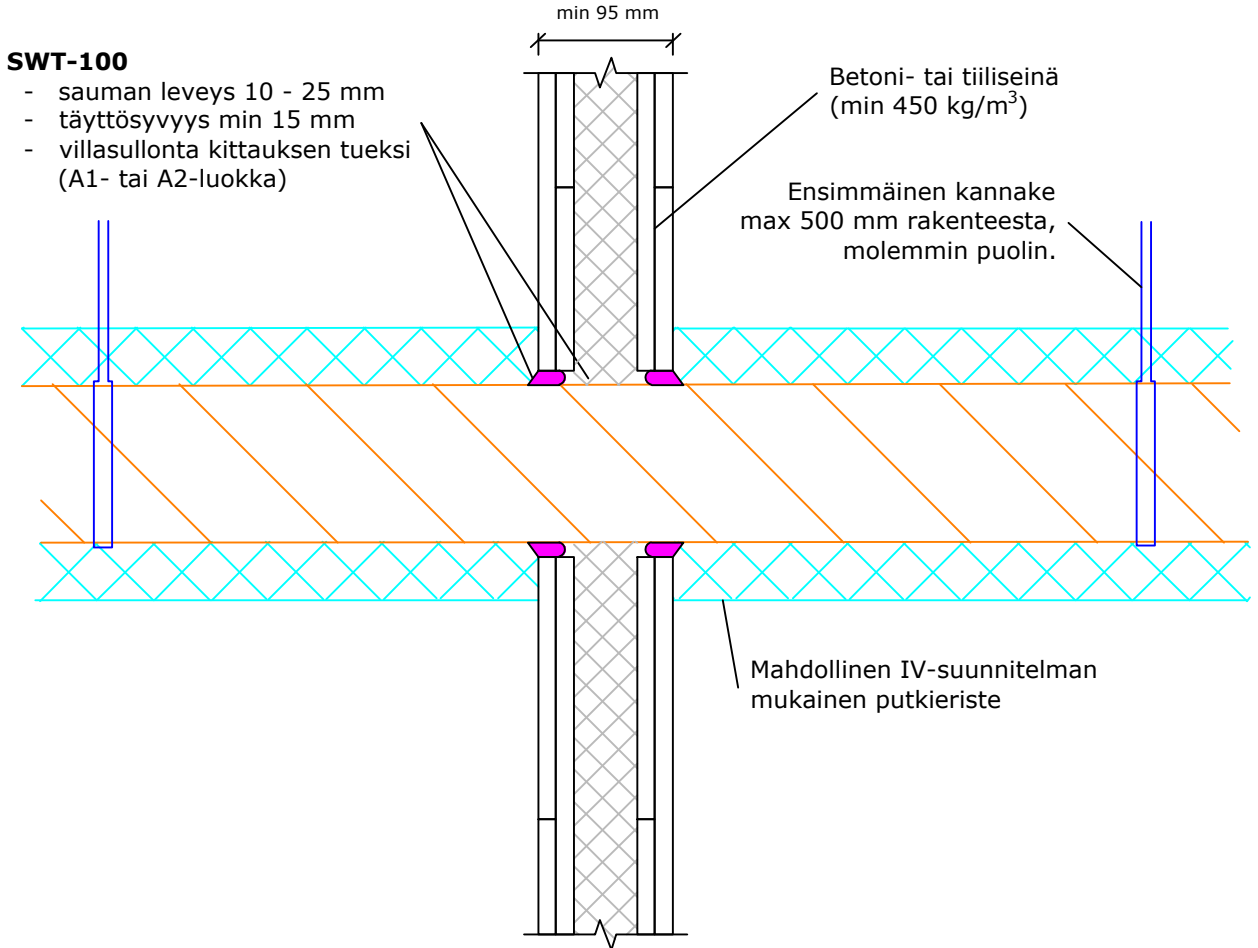


## SWT-100 paloakryyli Ilmanvaihtokanavat

*Katkeava eristys - Rakenne min 95 mm*



$a_2$  - Etäisyys reikien välillä  
 $e_n$  - Putken seinämän paksuus

Ilmääni-eristävyyden Rw: Heikennys 0-2 dB betonirakenteessa	Ilmanvaihtokanavat		Eristysvaatimukset
	Kanavakoko max Ø ( $e_n$ ) mm	$a_2$ (mm)	Eristämätön
Oletettu käyttöikä 25 v	Kierresaumakanava 250 (0,5)	100	E 60
<b>Testattu EN 1366-3:n mukaan. IV-kanava ei kuulu testistandardin piiriin.</b>	<i>Kanavan eristys sekä palorajoittimet IV-suunnitelman mukaan (EI-luokka). Asennusperiaate koskee myös suurempia IV-kanavia.</i>		
	<i>Paloakryylin SWT-100 ETA-arviointi 20/0260 (26.8.2024)</i>		