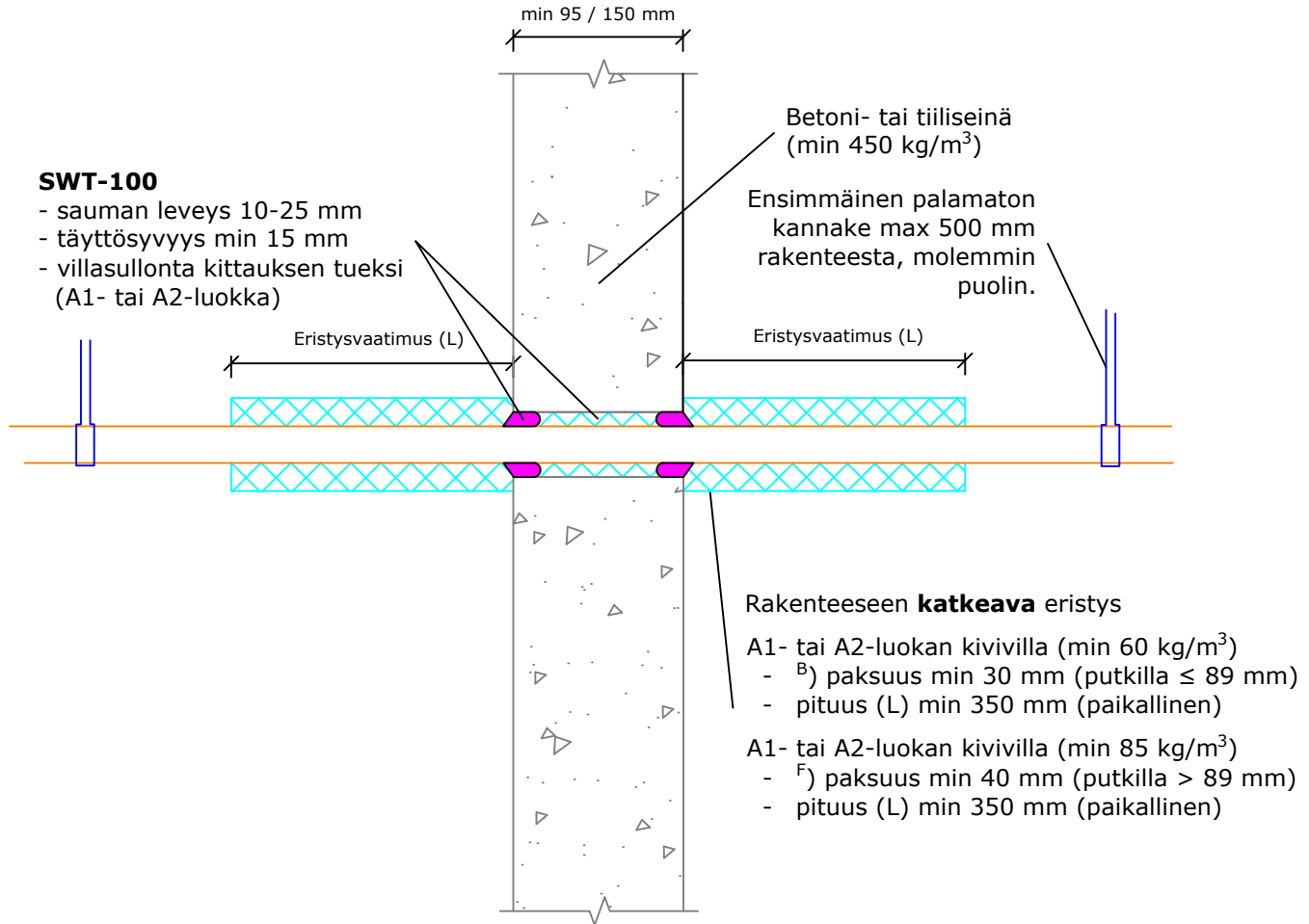


SWT-100 paloakryyli Ruostumattomat teräspuutket

Betoniseinä min 95 mm / 150 mm - Katkeava eristys



a_2 - Etäisyys reikien välillä

e_n - Putken seinämän paksuus

Ilmaääni-eristävyys R_w : Heikennys 0-2 dB	Ruostumattomat teräspuutket		Eristysvaatimukset	
	Putkikoko $max \varnothing (e_n)$ mm	min a_2 (mm)	Rakenteeseen katkeava, paikallinen kivivillaeristys (L)	Rakenteeseen katkeava, jatkuva kivivillaeristys
Oletettu käyttöikä 25 v ETA-20/0260 (4.6.2026)	<i>Rakenne min 95 mm</i>			
	RST 42 (1,5)	60	EI 60 ^{B)}	EI 60 ^{B)}
	<i>Rakenne min 150 mm</i>			
	RST 89 (2,0)	100	EI 90 ^{F)}	EI 120 ^{B)}
	RST 200 (1,5)	100	EI 90 ^{F)}	EI 90 ^{F)}
	<i>Tulos voidaan siirtää käytettäväksi pienempien putkien kanssa.</i>			
Putket testattu (U/C) ellei toisin mainittu.				