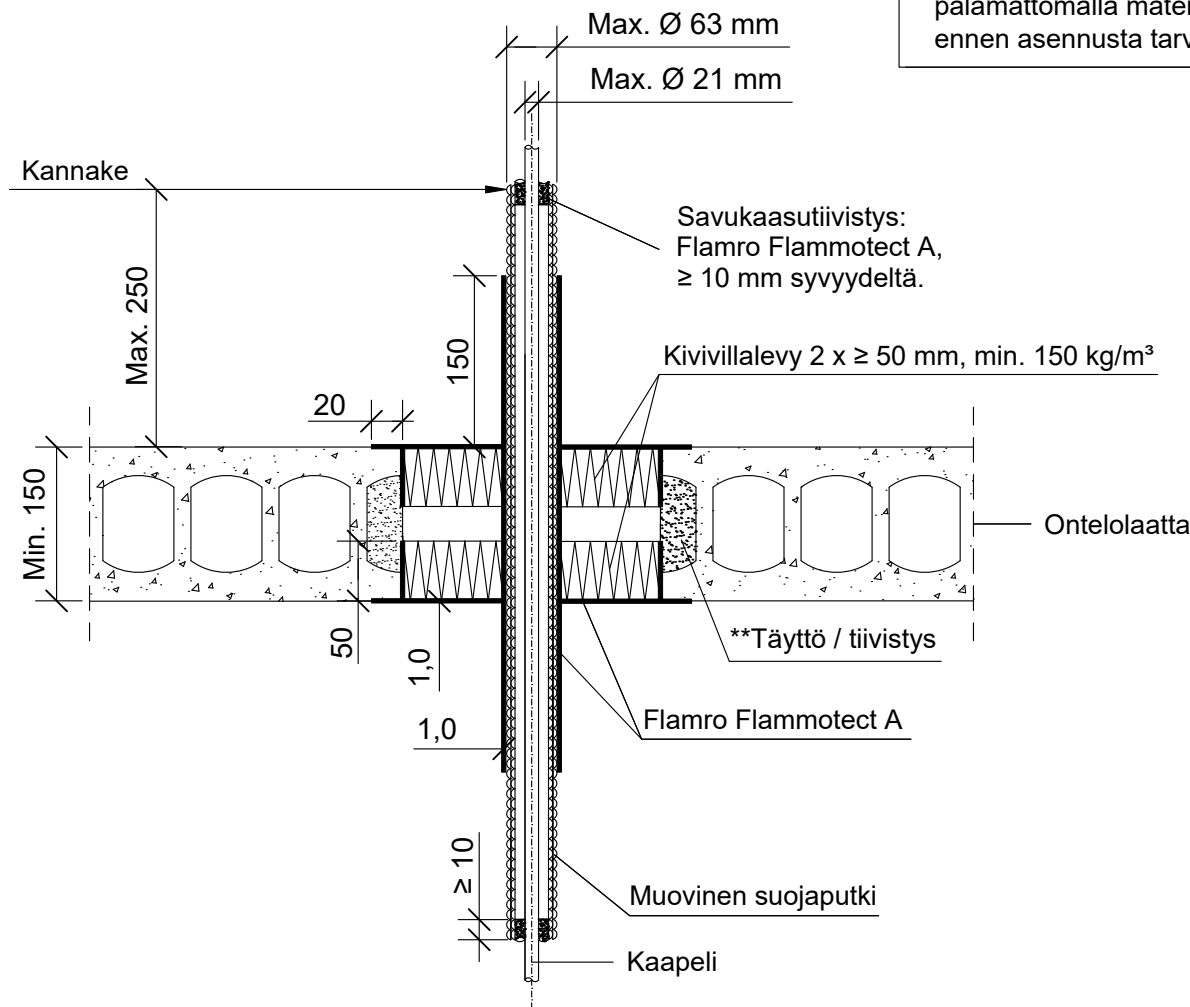


KOHDE

SISÄLTÖ
KAAPELILÄPIVIENTI ONTELOLAATTA VÄLIPOHJASSA
MUOSET SUOJAPUTKET

MUUT HUOMIOT:

**Erillinen onteloiden tiivistys / täyttö
palamattomalla materiaalilla
ennen asennusta tarvittaessa.



*Pituus molemmin puolin välipohjarakennetta villalevyn pinnasta,
pinnoitteen syvyys villan sisäpuolelle min. 50 mm.

Muovinen suojaputki	Palokatkonpinnoite: Flamro Flammotect A		
Max. koko	Paksuus	*Pituus	Paloluokka
putki Ø 32 mm, kaapeli Ø 21 mm	1,0 mm	150 mm	EI90

Hyväksyntä / Asiakirja

ETAG 026-2, EN 13501-2, ETA 22/0052

Max. aukon koko

1000 x 2600 mm / ei määritetty x 800 mm

Palokatkonpinnoite / -kitti

Flamro Flammotect A, kivivillalevyn pinnassa paksuus $\geq 1,0$ mm.

Kivivillalevy

Kivivillalevy ≥ 50 mm, tiheys min. 150 kg/m^3 .
Asennetaan Flammotect A:lla molemmin puolin välipohjarakennetta.
Tyhjien välien täyttö sullontavillalla.

Kannake

Max. 250 mm yläpuolella välipohjarakennetta.

Tekniikan täyttöaste

Max. 60% aukon pinta-alasta