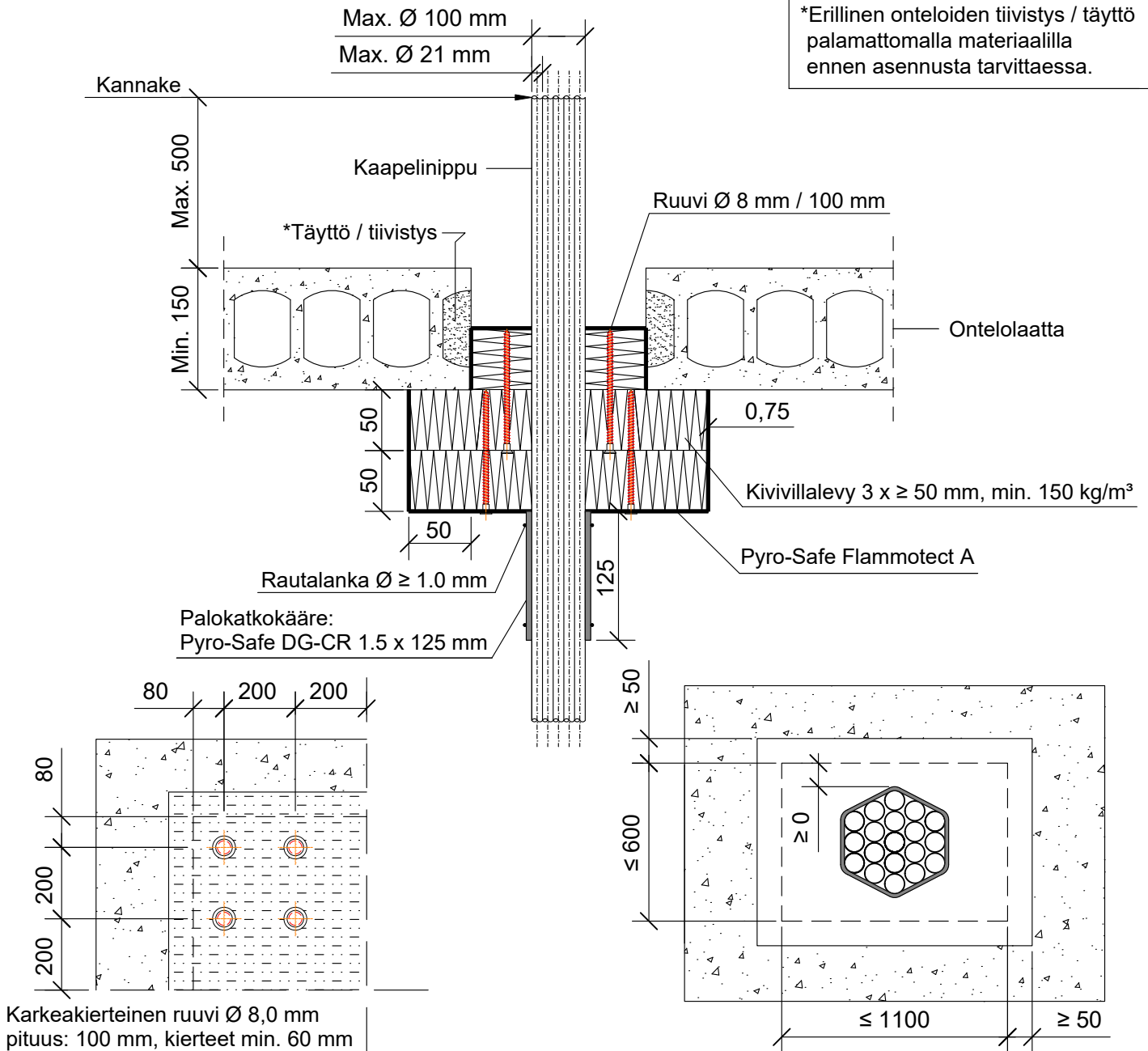


KOHDE

SISÄLTÖ  
KAAPELILÄPIVIENTI ONTELOLAATTA VÄLIPOHJASSA  
KAAPELINIPPU

MUUT HUOMIOT:

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



Hyväksyntä / Asiakirja	ETAG 026-2, EN 13501-2, ETA 14/0418
Max. aukon koko	600 x 1100
Palokatkopinnoite / -kitti	Pyro-Safe Flammotect A, kivivillalevyn pinnassa paksuus ≥ 0,75 mm.
Kivivillalevy	Kivivillalevy 3 x ≥ 50 mm, tiheys min. 150 kg/m <sup>3</sup> . Ensimmäinen kivivillalevy asennetaan Flammotect A:lla aukon sisäpuolelle kattopinnan kanssa samaan tasoon, toinen ja kolmas kivivillalevy asennetaan saman mittaisina ruuvi kiinnityksellä kiinni ensimmäisen levyn päälle niin, että levyjen kaikki sivut tulevat vähintään 50 mm aukon yli. Tyhjien välien täyttö sullontavillalla.
Palokatkokääre	Pyro-Safe DG-CR 1.5 x 125 mm, 1 kierros, päällekkäisyys ≥ 45 mm. Rautalankakiinnitys.
Kannake	Max. 500 mm yläpuolella välipohjarakennetta.
Max. kaaelinippu koko	Max. Ø 100 mm, kaapeli Max. Ø 21 mm
Tekniikan täyttöaste	Max. 60% aukon pinta-alasta