

INNEHÅLL:

Brandskydd av takytan: sluttande eller låglutande -tak, betongplatta
 Brandklass byggnad: Br,1 Br2 och Br3
 Värmeisolering: Recticel Eurothane Silver E FR

TK001-5

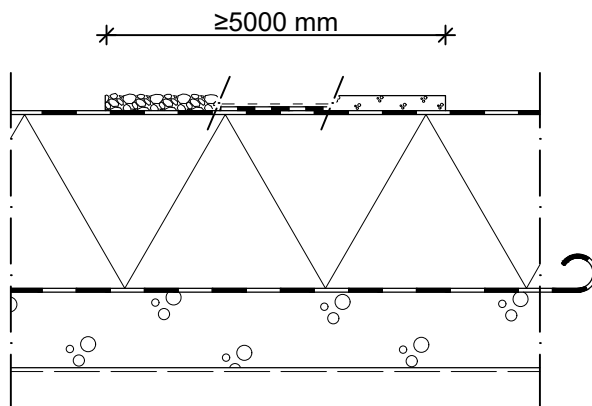
Relaterad till ritning: TK001-0

DATUM:
14/8/2023

SKALA:
1:10

Detaljen beaktar takytan som delas upp i olika brandsektioner med brandbarriärer. Vid behov kan takytan delas in i olika sektioner, nedan ges två exempel:

A. HORIZONTELL BRANDGATA

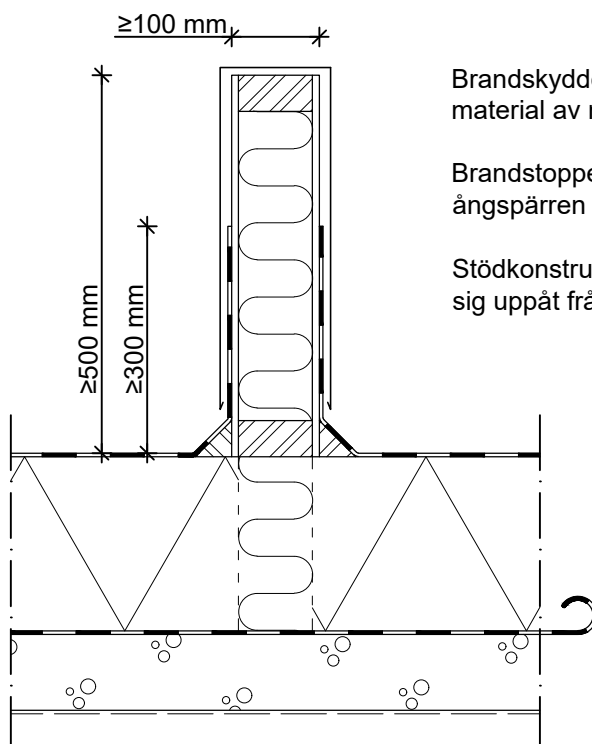


Alternativ för brandskydd:

- Skyddsbeläggning, tjocklek ≥ 20 mm och kornstorlek 5 - 30 mm.
- Metallisk ytisolerung, 5 mm tjock.
- Betongplatta eller gjutning, tjocklek ≥ 20 mm

Det finns inget behov av ett separat brandstopp för isoleringsskiktet under takytans horisontella brandstopp.

B. VERTIKAL BRANDGATA



Brandskyddet är huvudsakligen tillverkat av material av minst klass A2-s1, d0.

Brandstoppets isolering, t.ex. stenull, tas upp till ångspärren i isolerings utrymmet.

Stödkonstruktionerna för brandbarriären sträcker sig uppåt från betongplattans övre yta.

*Justeringar och ändringar av detaljen är konsultens ansvar

FEEL
GOOD
INSIDE

RECTICEL
INSULATION