

Sisältö
Läpivienti (rakennetyyppiin K-US-21.0),
SK-/RK-elementti ja tuulettuva tiiliverhous,
P1-paloluokan rakennus, korkeus enintään 56
metriä, kaikki palokuormaryhmät


Kingspan.

Kooltherm®

Mittakaava
1:5

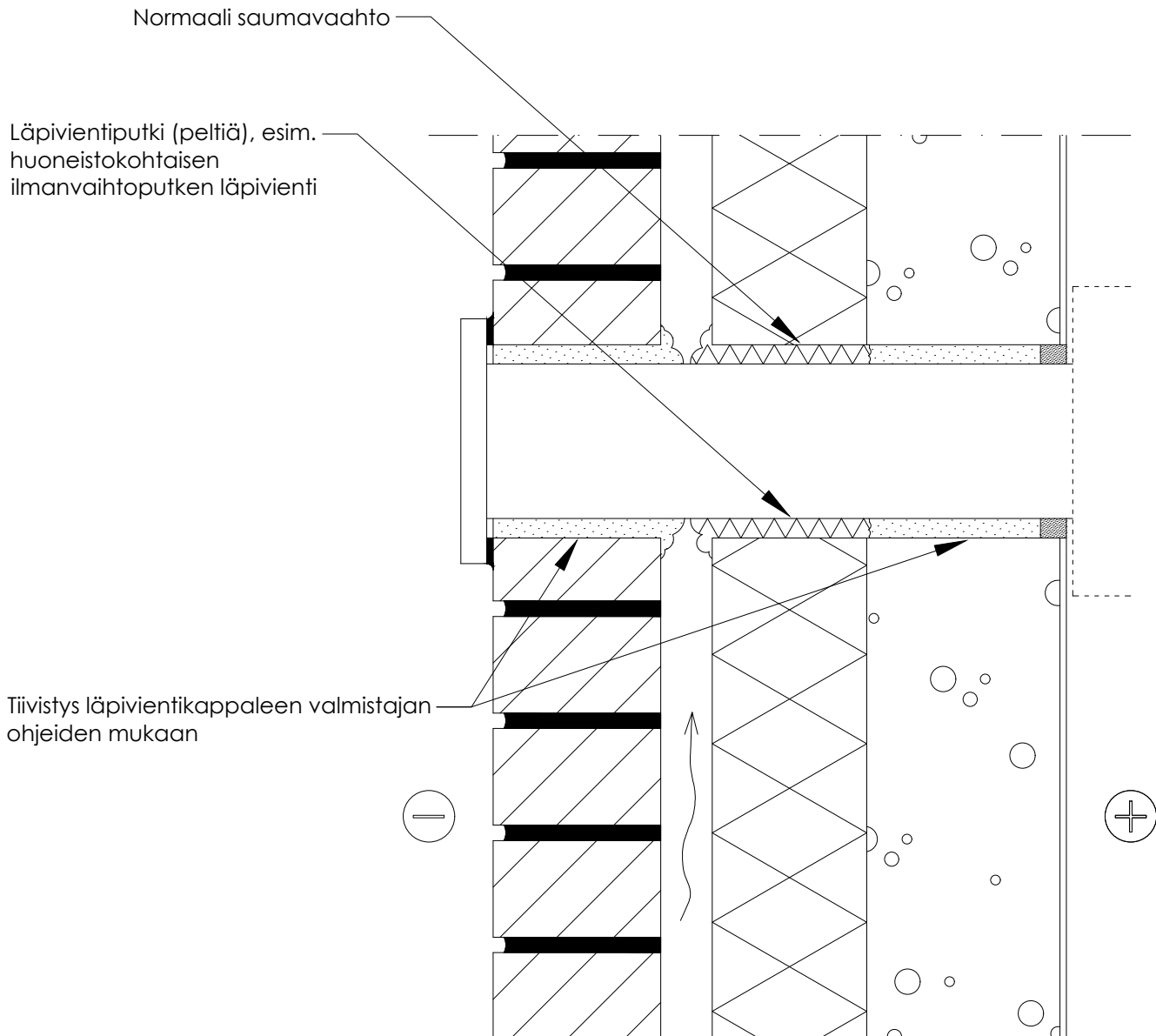
Versio
Versio 1.0

Pvm
2.6.2022

Tunnus
K-US-21.2

Suunnittelija
AS

Liitoksen palotekninen toimivuus perustuu Kooltherm® -palosuunnitteluohjeeseen (1.11.2021 versio 1.3)



>20 mm leveiden eristesaumojen pintavaahdotus palovaahdolla


Techline

Tekninen neuvonta:
P: 0207 786 702
E: techline.fi@kingspan.com

Kingspan Insulation Oy:n tekninen neuvonta on tarkoitettu
auttamaan rakentajia, suunnittelijoita ja arkkitehteja
rakennushankkeen kaikissa vaiheissa.

Kingspan Insulation ei takaa, että esitetyt sovellukset ovat käyttömaan voimassa olevien (paikallisten) määräysten mukaisia tai sopivia käyttöä tarkoitukseksi. Käyttösuositusten soveltuvuus ja todelliset vaatimukset, spesifiikaatiot ja sovellettavat laitteet ja määräykset tulee aina tarkistaa. Kingspan Insulationin tekninen neuvonta antaa neuvoja kaikista sovelluksista ja Kingspan Insulationin tuotteiden käytöstä, jota ei ole erikseen kuvattu. Rakenteissa käytettävien muiden kuin Kingspanin valmistamien tuotteiden suunnittelussa, käytössä ja asentamisessa tulee noudattaa ko. tuotteen valmistajan ohjeistusta sekä teknistä dokumentaatiota.