

SIA "Velve M.S. Tehnoloģijas"
MAPEI ekskluzīvais produkcijas pārstāvis Baltijas valstīs
Uriekstes iela 2a, Rīga
Tālr. +371 67460990
E-pasts: mstehnoloģijas@velvemst.lv
www.velvemst.lv

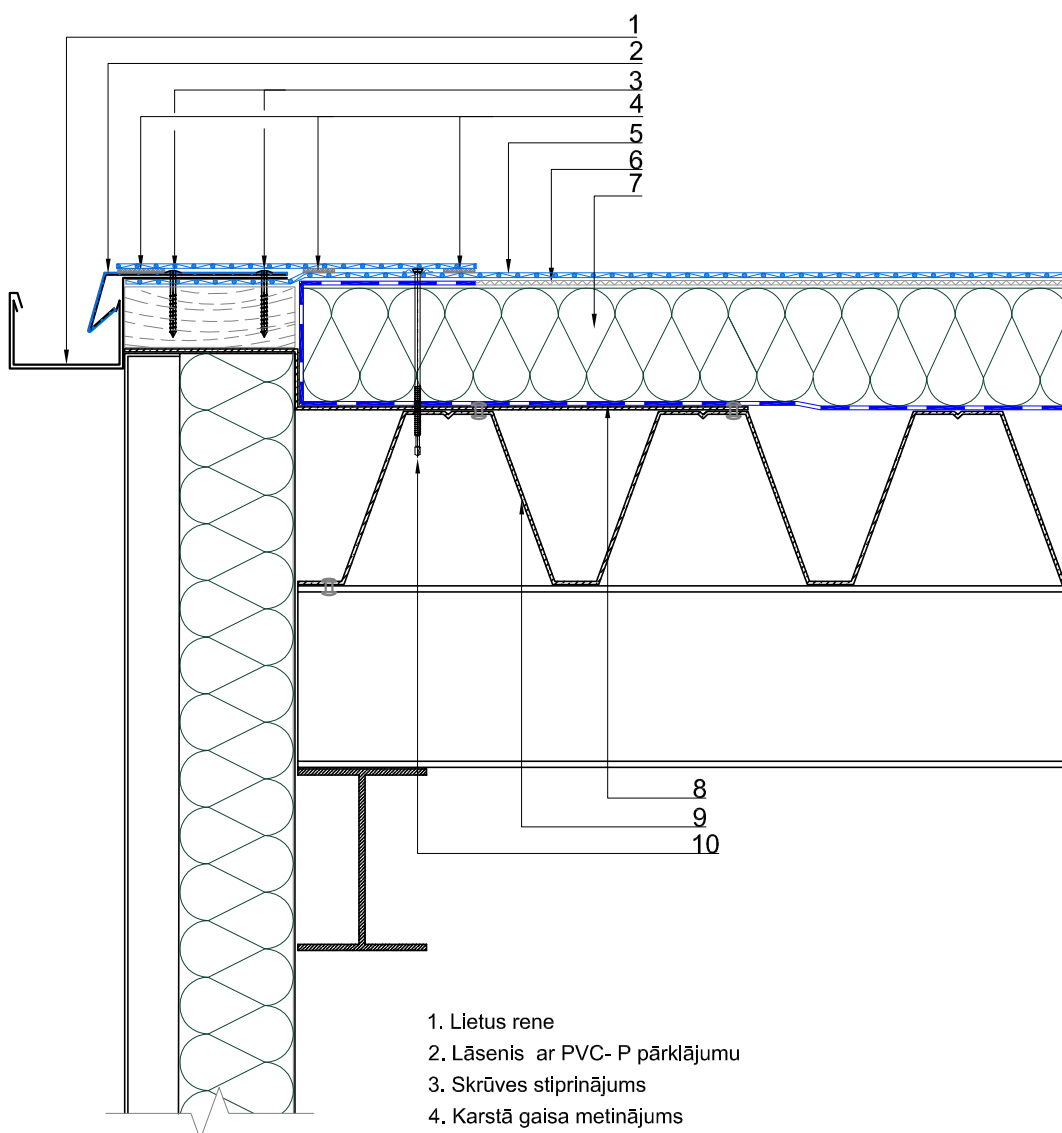


Gads:

2013

TGr-5

Jumta sistēma Mapeplan PVC-P



1. Lietus rene
2. Lāsenis ar PVC- P pārklājumu
3. Skrūves stiprinājums
4. Karstā gaisa metinājums
5. Hidroizolācijas membrāna - **MAPEPLAN M**
6. Ģeotekstiils - **POLYDREN PES** min 120 gr/m², (skatīt piezīmi * 1)
7. Siltumizolācija
8. Tvaika izolācija- **MAPEPLAN VB PE**, (skatīt piezīmi * 3)
9. Nesošā konstrukcija
10. Skrūves stiprinājums

Piezīme*

* 1 Mapeplan PVC membrānas jāatdala no siltumizolācijas ar atdalošo kārtu Polydren min 120 gr/m², ja kā siltumizolācija tiek izmantota EPS putupolistirols vai XPS putuplasts.

* 2 Mapeplan PVC membrānas jāatdala no bitumena bāzes materiāliem ar atdalošo kārtu Polydren vai jāizmanto Mapeplan Mf vai Mapeplan Af.

* 3 Tvaika izolācijai var izmantot materiālus **Mapeplan VB PE** vai **Polyvap**, materiāla izvēle atkarīga no konstrukcijā pielietotiem materiāliem un ēkas ekspluatācijas veida.