



## ThermiSol Platina Runko -eriste

**Puurakenteiden eristämiseen.** ThermiSol Platina Runko -eriste on suunniteltu puurakenteisen seinän, katon ja alapohjan eristykseen.

**Osa kantavaa rakennetta.** Puurakenteisen rungon jäykistävä Platina-eriste muodostaa energiataloudellisen rakenteen, jolla on hyvä ilmanpitävyys.

**Nopea ja helppo asennus.** ThermiSol Platina Runko -eriste on kevyt käsitellä ja työstää. Seinärakenteesta tulee ohut ja se toimii hyvin, koska runkorakenne on kokonaan lämpimässä ja kuivassa tilassa. Joustava saumausvahto tai saumanauha varmistavat tiiviin rakenteen. ThermiSol suosittelee saumauksessa esim. Tremco Illbruck elastisen polyuretaanivaahdon tai saumanauhan käyttöä. Saumaustuotteita on saatavilla ThermiSolilta eristetoimituksen yhteydessä.

**Mukana tuulensuoja.** Kun eristät ThermiSol Platina Runko -eristeellä, et tarvitse erillistä tuulensuojalevyä. Rakenteeseen ei myöskään synny kylmäsiltoja. Platina-eristeen ominaisuudet kestävät hyvin kosteissa oloissa.

Platina Runko -eriste on leveydeltään joko 600 tai 1200 mm, pituus määräytyy tarpeen mukaan. Eristeessä on valmiina urat sekä runkotolppia että saumausta varten. Myös nurkat saadaan fiiviiksi ja kylmäsilottomiksi erillisillä, mittaan leikatuilla nurkkakappaleilla.

ThermiSol Platina Runko -eriste	
Levykoko	leveys 600 tai 1200 mm, pituus räätälöitävissä
Levypaksuus	räätälöitävissä, esim. 220, 250, 300 mm
Urat	Eristeessä urat runkotolppia ja saumausta varten
Saumaus	Polyuretaanivahto (elastinen) tai saumanauha
Lämmönjohtavuus $\lambda_D$	0,031 W/mK

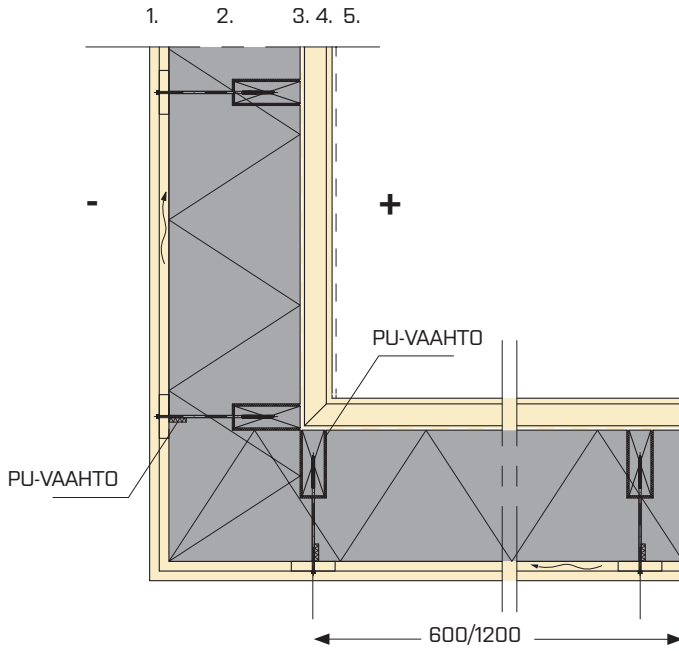


Eristä tehokkaasti,  
helposti – ja parhailla  
ideoilla.



### ThermiSol Oy

Torvantie 18, 38210 Sastamala  
puh. 010 8419 222, faksi 010 8419 225  
sähköposti: myynti@thermisol.fi, www.thermisol.fi



- 45 mm  
200 - 400 mm  
50 mm  
13 mm
1. Pysty- ja vaakakoolaukset
  2. ThermiSol Platina Runko
  3. Höyrönsulku
  4. 2" x 2" puu
  5. Kipsilevy tms. huoneselityksen mukaan

Esimerkkejä eri energialuokkiin vaadittavista paksuuksista:

ThermiSol Platina Runko -eriste	Määräystaso	Matalaenergia	Passiivenergia
Rakenne	U-arvo = 0,17	U-arvo = 0,14	U-arvo = 0,09
Platina Runko	200 mm	240 mm	360 mm
Platina Runko + 50 mm villa	160 mm	200 mm	320 mm



**TREMCO**  
**illbruck**



**ThermiSol Oy**

Torvantie 18, 38210 Sastamala  
puh. 010 8419 222, faksi 010 8419 225  
sähköposti: myynti@thermisol.fi, www.thermisol.fi