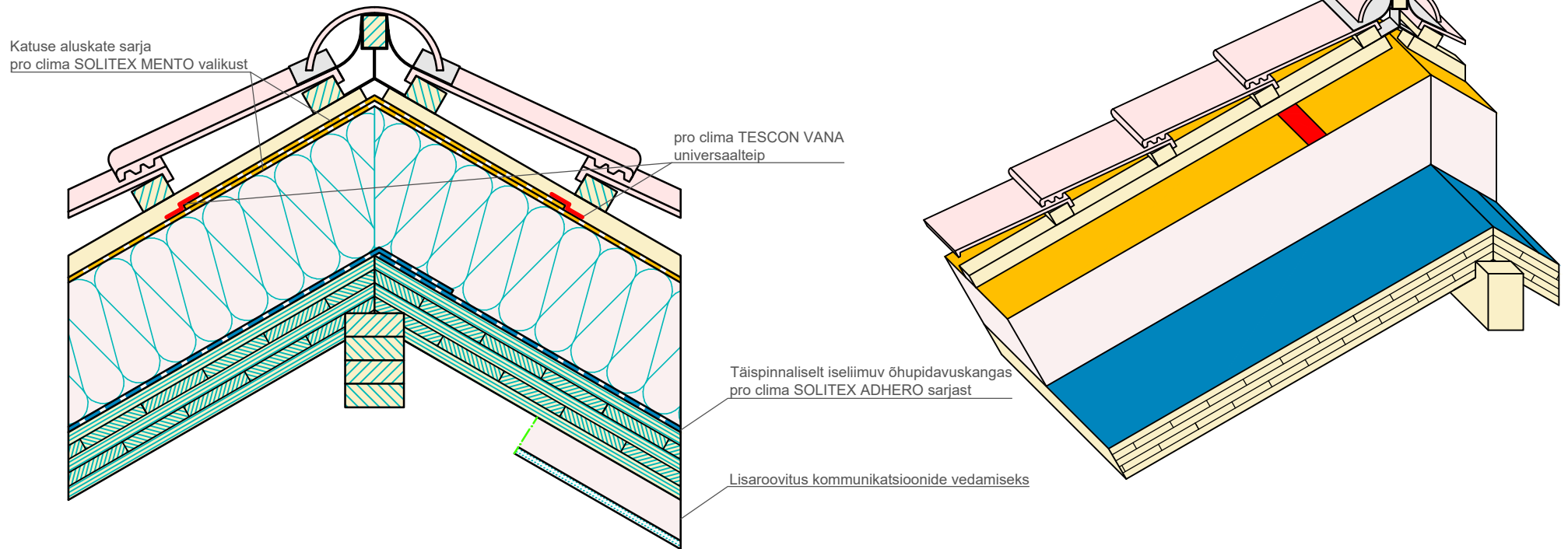


CLT konstruktsioon | Kaldkatuse | Katusehari, TESCON VANA

Õhupidav ühendus väljapoolt teibiga pro clima TESCON VANA. CLT paneelid peavad olema toodetud selliselt, et need oleksid õhupidavad.

Standardne konstruktsioonitüüp illustreerimaks õhu- ja tuuletõkkekihte. Tööde planeerimisel või nende teostamisel palume järgida kehtivaid tehnilisi regulatsioone ja pro clima vastavaid soovitusi ja paigaldusjuhendeid. (Rahvusvaheline versioon 03/23).

pro clima ... ja isolatsioon on laitmatu

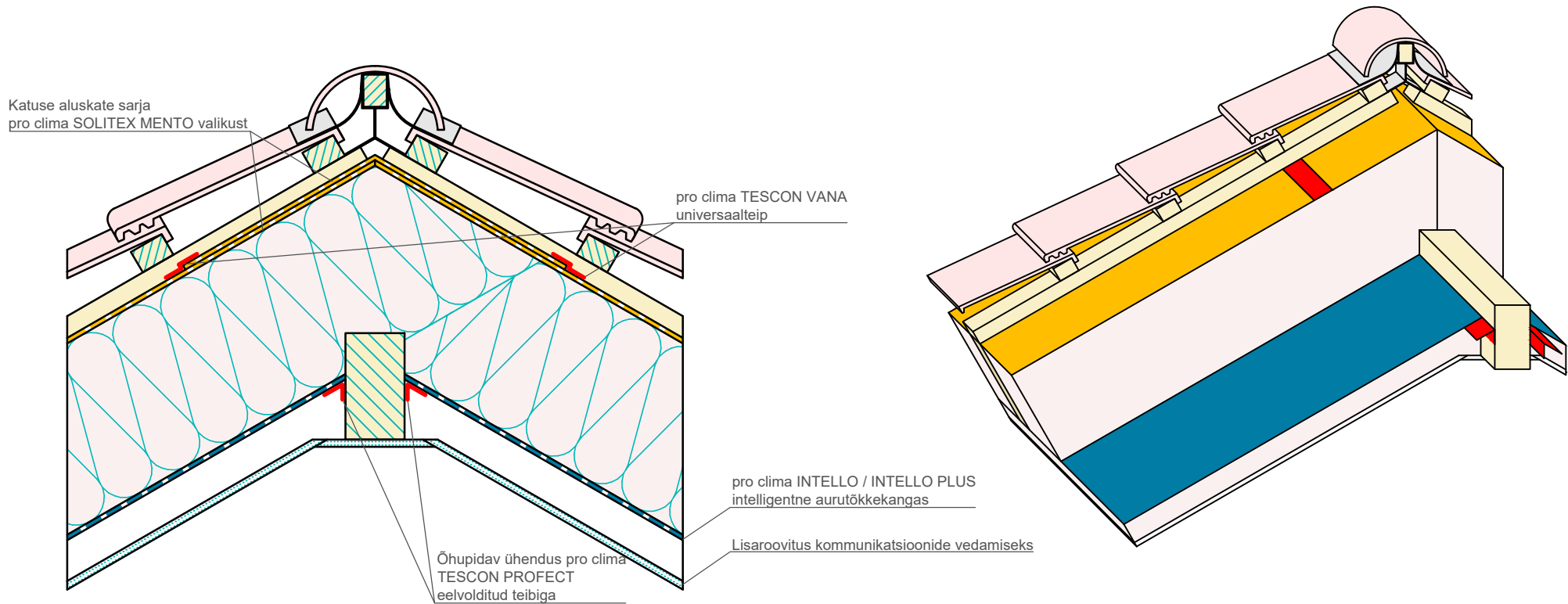


CLT konstruktsioon | Kaldkatus| Katusehari, SOLITEX ADHERO

Õhupidavus pro clima SOLITEX ADHERO-ga.

Standardne konstruktsioonitüüp illustreerimaks õhu- ja tuuletõkkekihte. Tööde planeerimisel või nende teostamisel palume järgida kehtivaid tehnilisi regulatsioone ja pro clima vastavaid soovitusi ja paigaldusjuhendeid. (Rahvusvaheline versioon 03/23).

pro clima ... ja isolatsioon on laitmatu

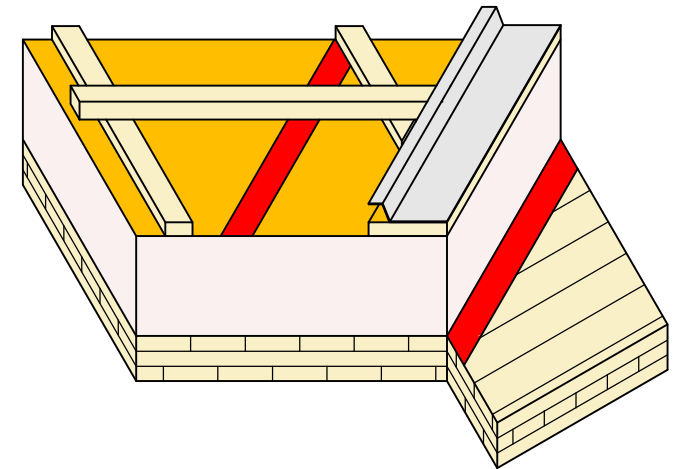
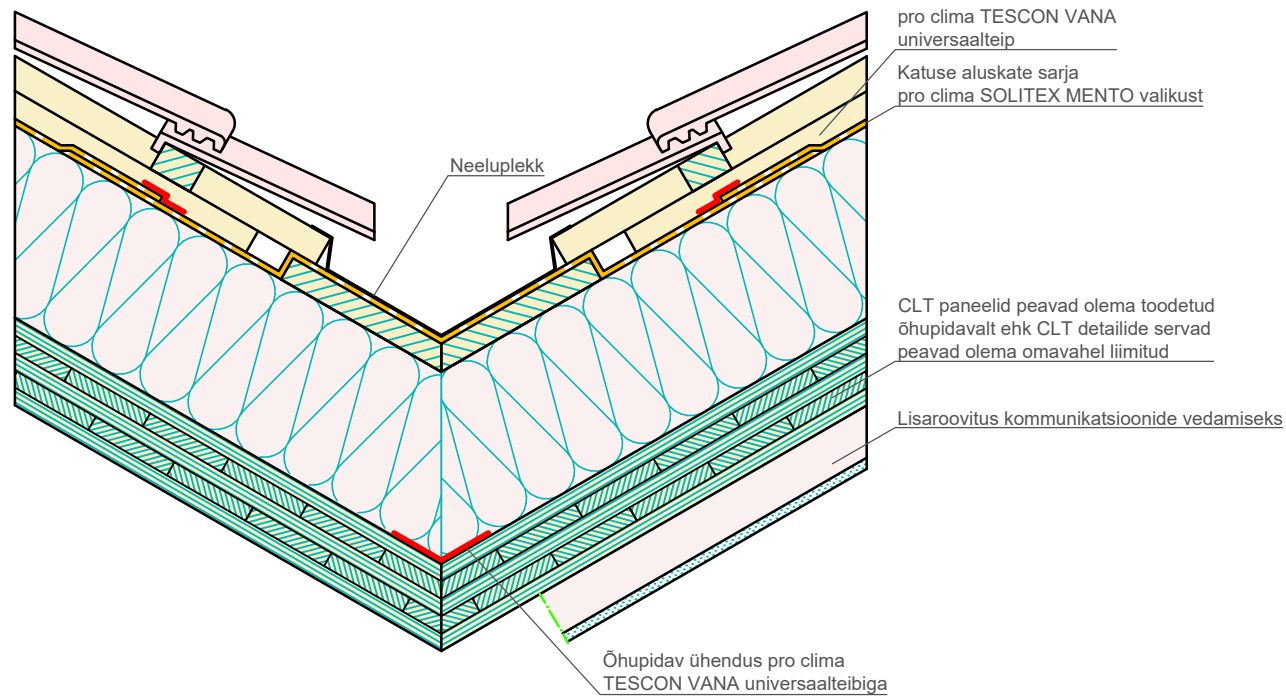


CLT konstruktsioon | Kaldkatus sarikatega | Katusehari, INTELLO / INTELLO PLUS

Katusekonstruktsioonist allpool on õhupidavus saavutatud pro clima INTELLO / INTELLO PLUS intelligentse aurutõkkekangaga. Liited teibitud TESCON PROTECT teibiga

Standardne konstruktsioonitüüp illustreerimaks õhu- ja tuuletõkkekihte. Tööde planeerimisel või nende teostamisel palume järgida kehtivaid tehnilisi regulatsioone ja pro clima vastavaid soovitusi ja paigaldusjuhendeid. (Rahvusvaheline versioon 03/23).

pro clima ... ja isolatsioon on laitmatu

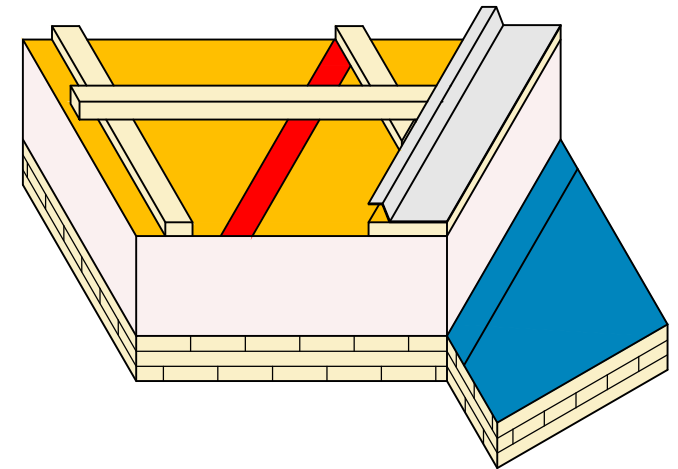
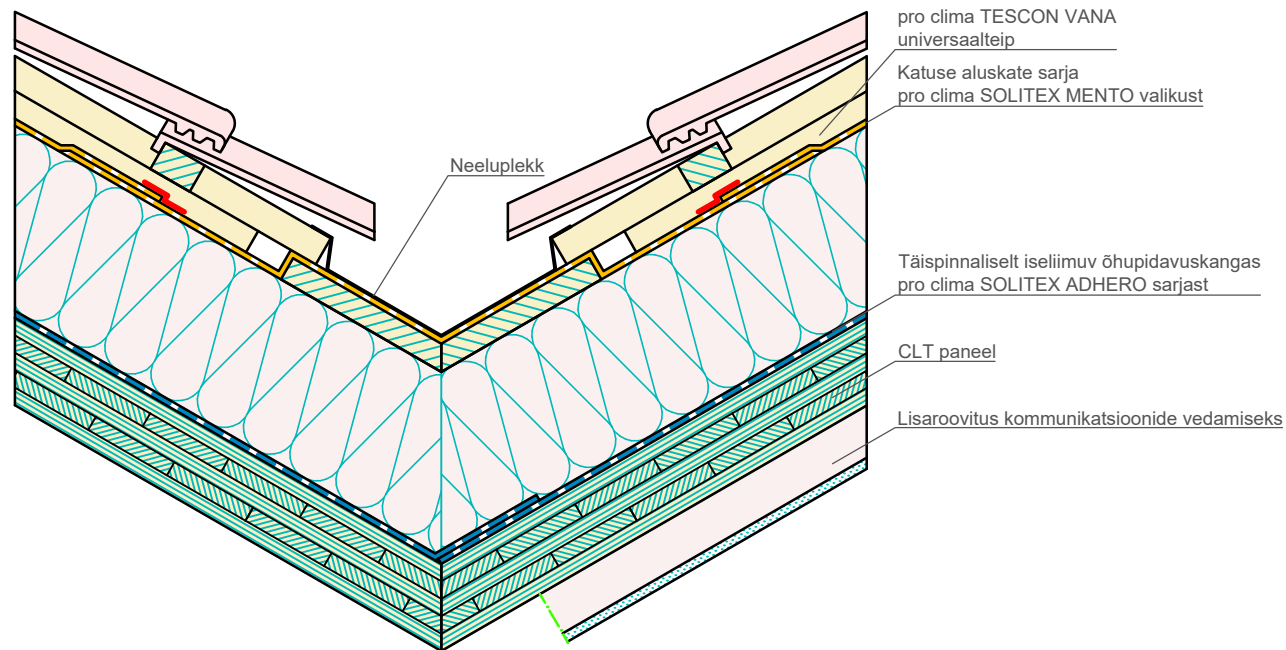


CLT konstruktsioon | Kaldkatus | Katuse neel, TESCON VANA

Välimine õhupidav ühendus teibiga pro clima TESCON VANA. CLT paneelid peavad olema toodetud selliselt, et need oleksid õhupidavad.

Standardne konstruktsioonitüüp illustreerimaks õhu- ja tuuletõkkekihte. Tööde planeerimisel või nende teostamisel palume järgida kehtivaid tehnilisi regulatsioone ja pro clima vastavaid soovitusi ja paigaldusjuhendeid. (Rahvusvaheline versioon 03/23).

pro clima ... ja isolatsioon on laitmatu

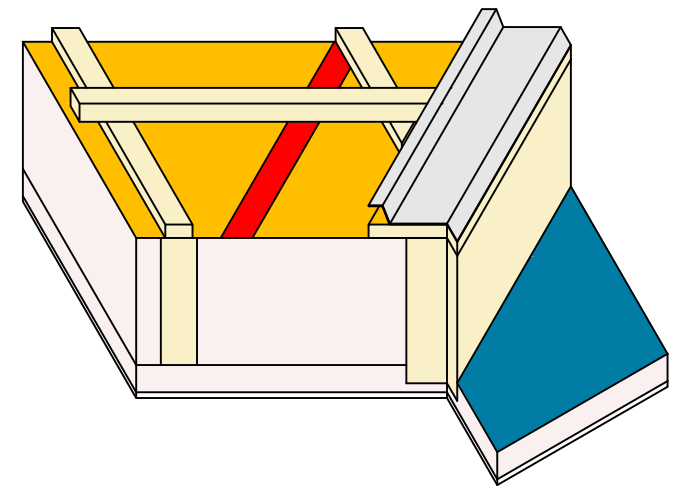
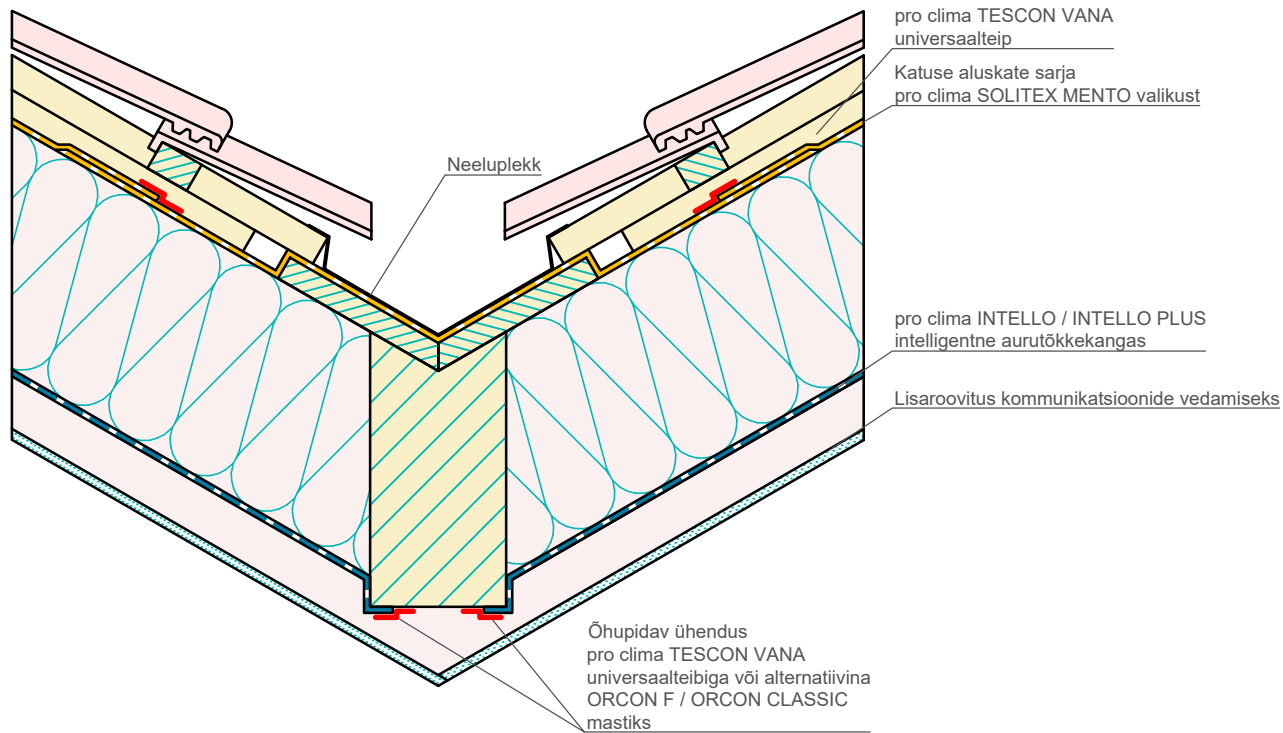


CLT konstruktsioon | Kaldkatus | Katuse neel, SOLITEX ADHERO

Õhupidavus pro clima SOLITEX ADHERO-ga.

pro clima ... ja isolatsioon on laitmatu

Standardne konstruktsioonitüüp illustreerimaks õhu- ja tuuletõkkekihte. Tööde planeerimisel või nende teostamisel palume järgida kehtivaid tehnilisi regulatsioone ja pro clima vastavaid soovitusi ja paigaldusjuhendeid. (Rahvusvaheline versioon 03/23).



CLT konstruktsioon | Kaldkatus sarikatega | Katuse neel

Katusekonstruktsioonist allpool on õhupidavus saavutatud pro clima INTELLO / INTELLO PLUS intelligentse aurutõkkekangaga. Liited teibitud TESCON VANA teibiga või ORCON F/CLASSIC mastiksiga

Standardne konstruktsioonitüüp illustreerimaks õhu- ja tuuletõkkekihte. Tööde planeerimisel või nende teostamisel palume järgida kehtivaid tehnilisi regulatsioone ja pro clima vastavaid soovitusi ja paigaldusjuhendeid. (Rahvusvaheline versioon 03/23).

pro clima ... ja isolatsioon on laitmatu