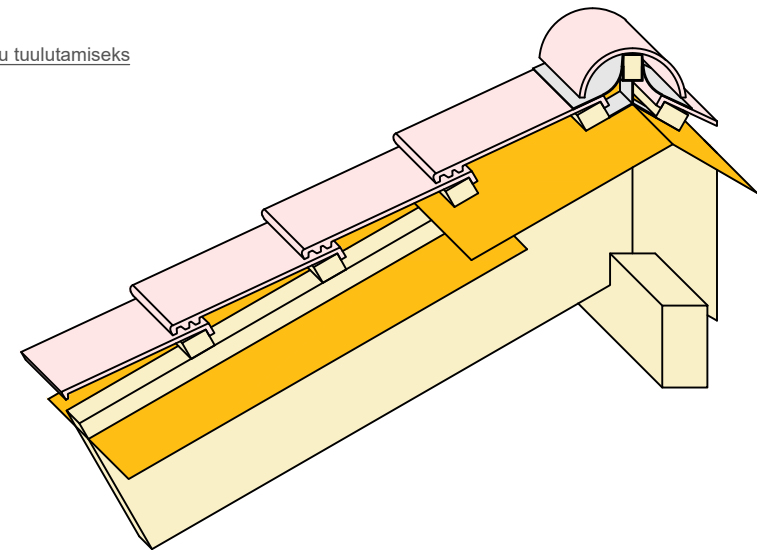
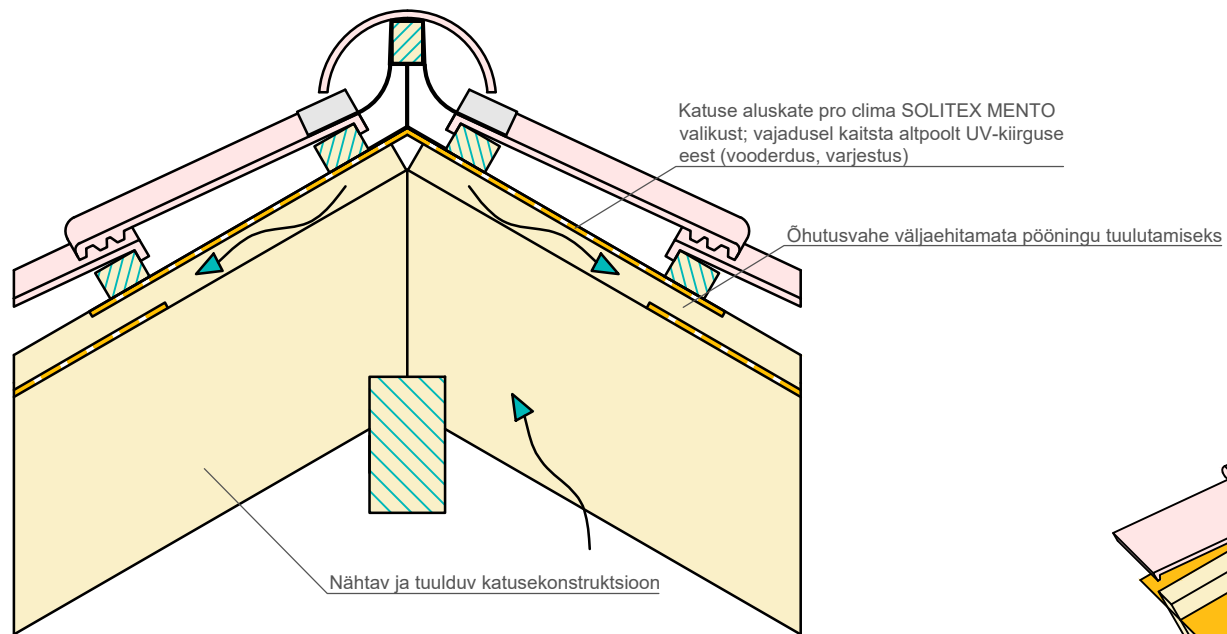


Klassikaline puitkonstruktsioon | Kaldkatus | Katusehari, aluskattega

Õhupidavus kasutades pro clima INTELLO (PLUS) aurutõkkekangast. Kangaste omavaheliste liidete ühendamine TESCON VANA-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).

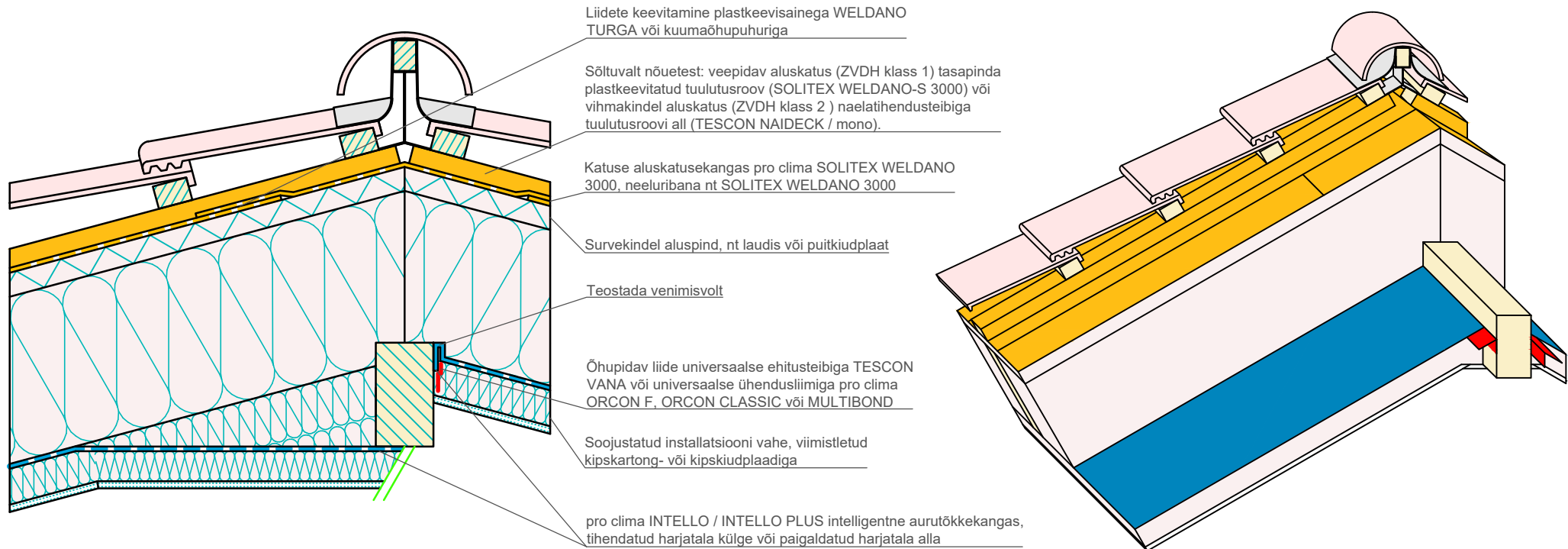


Klassikaline puitkonstruktsioon | Kalkdatus | Katusehari, aluskate rippes

Väljaehitamata pööningu katuse aluskate rippes pro clima SOLITEX MENTO valikust

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).



Klassikaline puitkonstruktsioon | Kaldkatus | Katusehari, aluskatusekangaga

Katusekonstruktsiooni õhutõke pro clima INTELLO (PLUS). Vihma- või veepidav aluskatuse lahendus tootega pro clima SOLITEX WELDANO 3000.

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).