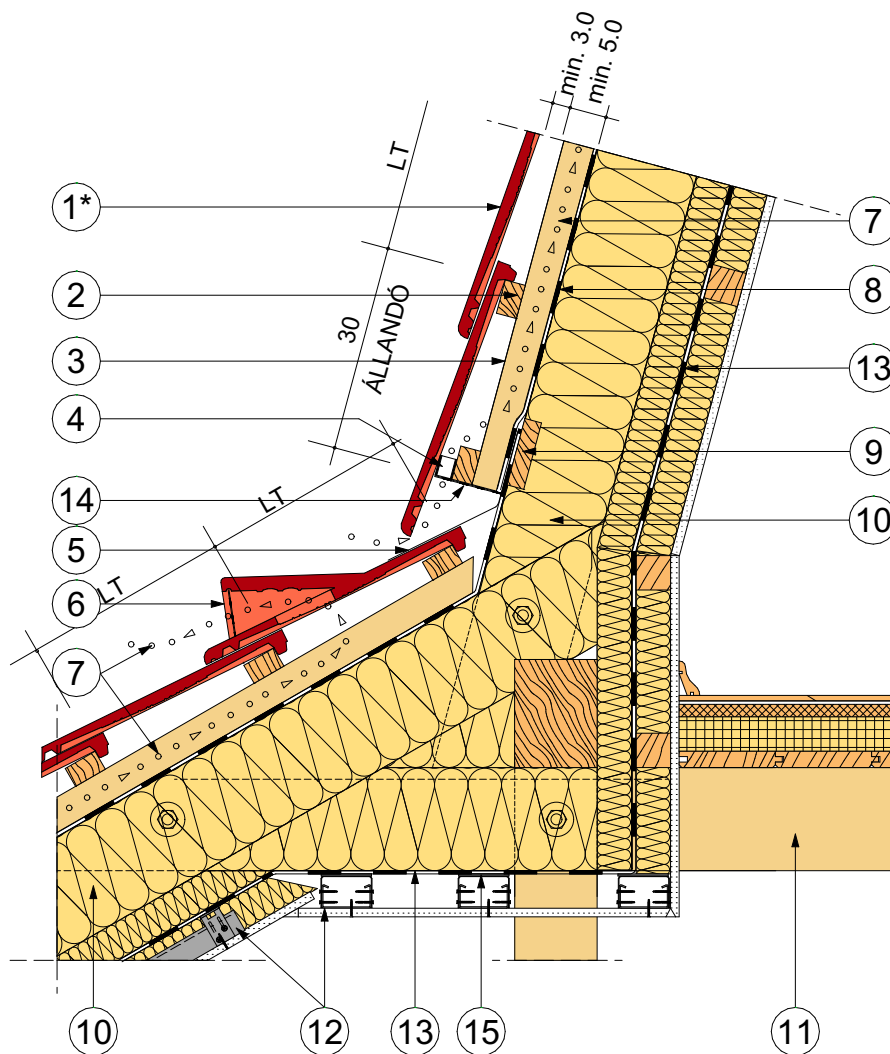


TETŐHAJLÁSSZÖG-TÖRÉS

WAKAFLEX KÉMÉNY- ÉS FALSZEGÉLLYEL



- 1*. BRAMAC HULLAMOS, HORNYOLT TETŐCSEREPEK
2. LÉC / mm
3. ELLENLÉC / mm
4. SZELLŐZŐLÉC FESŰ NÉLKÜL,
2.8x50 mm-ES HORGANYZOTT SZEGGEL RÖGZÍTVE
5. WAKAFLEX KÉMÉNY- ÉS FALSZEGÉLY
6. SZELLŐZŐCSERÉP
(AZ 1. PONTBAN FELTÜNTETETT TETŐCSEREPEKHEZ)
7. SZELLŐZŐLEVEGŐ
8. BRAMAC ALÁTÉTHÉJAZATOK
9. ALÁTÉDESZKA SZARUFÁBA SÜLLYESZTVE
10. SZARUFA
11. BELSŐ LÁTSZÓ FA FÖDÉMGERENDA
12. BELSŐ BURKOLAT TARTÓ FÉM SÍNRENDSZER
13. BELSŐOLDALI PÁRAZÁRÓ FÓLIA
14. SZELLŐZŐSZALAG
15. BRAMAC SZEGTÖMÍTŐ SZALAG (BUTIL)

LT = LÉCTÁVOLSÁG A HAJLÁSSZÖGTŐL FÜGGŐEN 28.0 - 31.5 cm KÖZÖTT.

*45° FELETT MINDEN HARMADIK, 60° FELETT MINDEN TETŐCSERÉP VIHARKAPOCCSAL, CSAVAROZÁSSAL, VAGY SZEGEZÉSSSEL RÖGZÍTENDŐ.

Megnevezés:

Tetőhajlásszög törés
Wakaflex kémény- és falszegéllyel

A részletek csupán ajánlott megoldásokat tartalmaznak, felhasználásuk tervezői döntés kérdése, nem pótolják, illetve nem helyettesítik a tervező munkát, a kiviteli tervdokumentáció csomóponti részleteit. Alkalmazásuk nem jelenti a tervező felelősség bármilyen jellegű átvállalását.

Kapcsolat:

Kapomaki Gábor
akadémiai tanácsadó
Bramac Kft.
8200 Veszprém, Házgyári út 1.
Tel.: +36 88 590 896
Mob.: +36 30 890 8983
Fax.: +36 88 590 942
Email: gabor.kapomaki@bramac.hu
www.bramac.hu

Méretarány:

M = 1:10
2021.06.07.