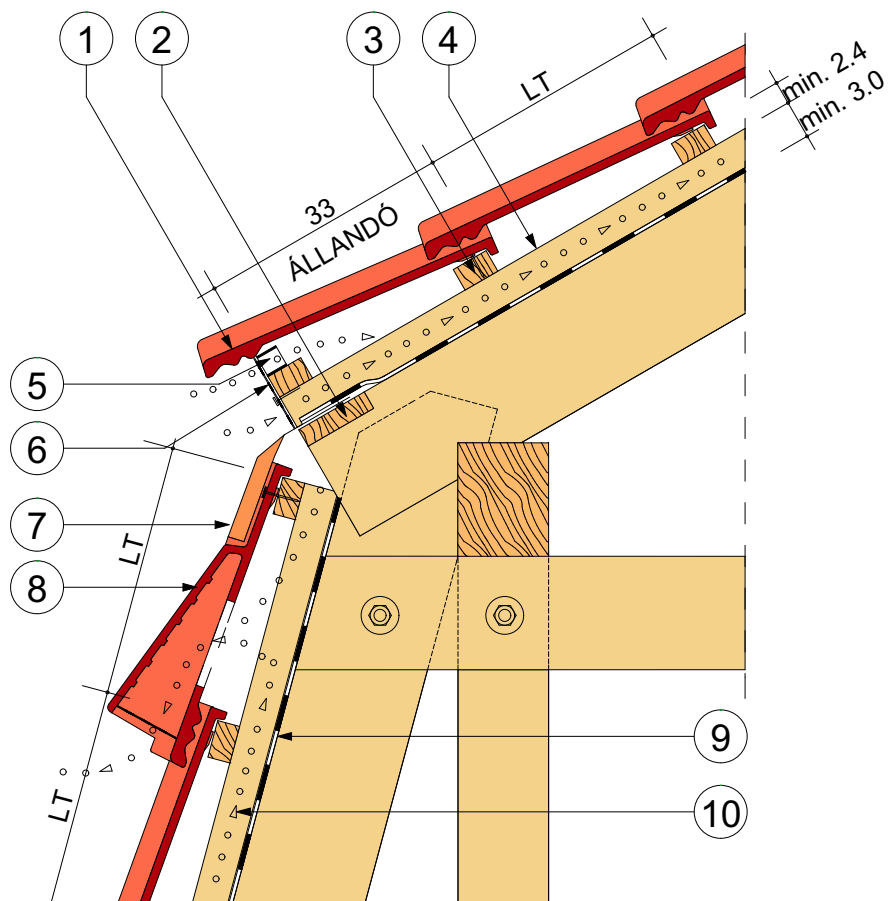


TETŐHAJLÁSSZÖG-TÖRÉS

WAKAFLEX KÉMÉNY- ÉS FALSZEGÉLLEL



- 1*. BRAMAC HULLÁMOS, HORNÝOLT TETŐCSEREPEK
2. ALÁTÉDESZKA SZARUFÁBA SÜLLYESZTVE
3. LÉC / mm
4. ELLENLÉC / mm
5. SZELLŐZŐLÉC, 2,8×50 mm-ES HORGANYZOTT SZEGGEL RÖGZÍTVE
6. SZELLŐZŐSZALAG, 2,8×50 mm-ES HORGANYZOTT SZEGGEL RÖGZÍTVE
7. WAKAFLEX KÉMÉNY- ÉS FALSZEGÉLY
8. SZELLŐZŐCSERÉP
9. BRAMAC ALÁTÉTHÉJAZATOK
10. SZELLŐZŐLEVEGŐ

LT = LÉCTÁVOLSÁG A HAJLÁSSZÖGTŐL FÜGGŐEN 31.5 - 34 cm

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

Megnevezés:

Tetőhajlásszög-törés
Wakaflex kémény- és falszegéllyel

A részlettervek csupán ajánlott megoldásokat tartalmaznak, felhasználásuk tervezői döntés kérdése, nem pótolják, illetve nem helyettesítik a tervezői munkát, a kiviteli tervdokumentáció csomóponti részletterveit. Alkalmazásuk nem jelenti a tervezői felelősség bármilyen jellegű átvételét.

Kapcsolat:

Papp Norbert
alkalmazástechnikai tanácsadó
Bramac KR
8200 Veszprém, Házgyári út 1.
Tel.: +36 88 590 896
Mob.: +36 30 659 6993
Fax.: +36 88 590 342
Email: norbert.papp@bramac.com
www.bramac.hu

Méretarány:

M = 1:10
2017.01.04.