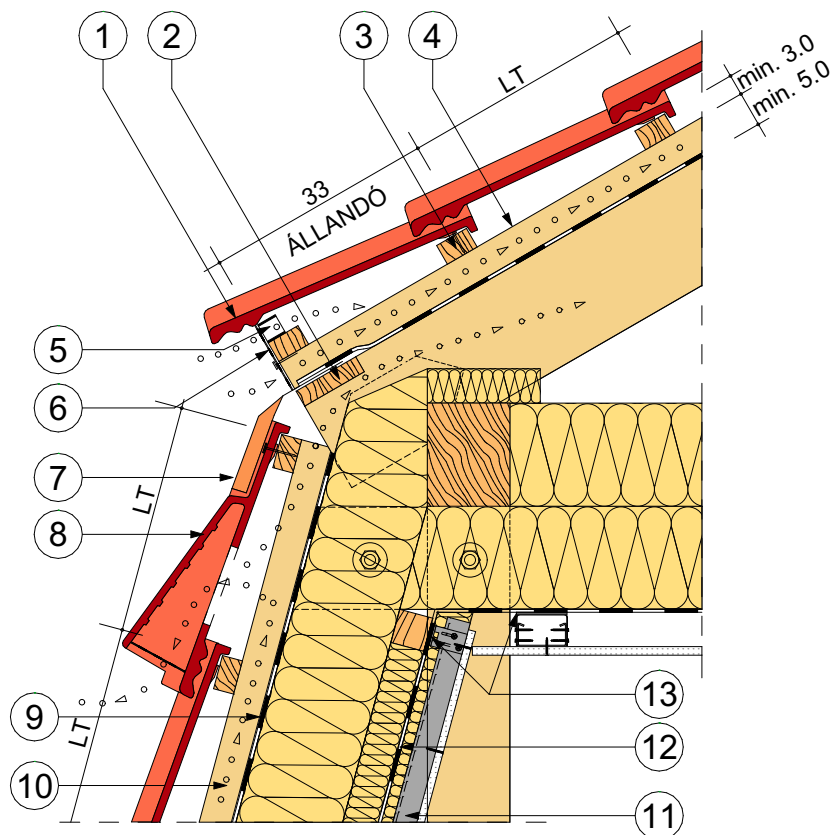


TETŐHAJLÁSSZÖG-TÖRÉS

WAKAFLEX KÉMÉNY- ÉS FALSZEGÉLLYEL



1. BRAMAC HULLAMOS, HORNÝOLT TETŐCSEREPEK
2. ALÁTÉTDZSKA SZARUFÁBA SÜLLYESZTVE
3. LÉC / mm
4. ELLENLÉC / mm
5. SZELLŐZŐLÉC, 2.8x50 mm-ES HORGANYZOTT SZEGGEL RÖGZÍTVE
6. SZELLŐZŐSZALAG, 2.8x50 mm-ES HORGANYZOTT SZEGGEL RÖGZÍTVE
7. WAKAFLEX KÉMÉNY- ÉS FALSZEGÉLY
8. SZELLŐZŐCSERÉP
9. BRAMAC PÁRAÁTERESZTŐ ALÁTÉTHÉJAZATOK
10. SZELLŐZŐLEVEGŐ
11. FÉM GIPSKATON SZERKEZET
12. BRAMAC BELSŐ OLDALI PÁRAZÁRÓ FÓLIA
13. BRAMAC SZEGTÖMÍTŐ SZALAG (BUTIL)

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 ajánlotti 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:

Kapomaki Gábor
alkalmazástechnikai tanácsadó
Bramac KB
8200 Veszprém, Házgyári út 1.
Tel.: +36 88 590 696
Mob.: +36 30 690 6963
Fax: +36 88 590 342
Email: gabor.kapomaki@bramacgroup.com
www.bramac.hu

Méretarány:

M = 1:10
2021.06.07.