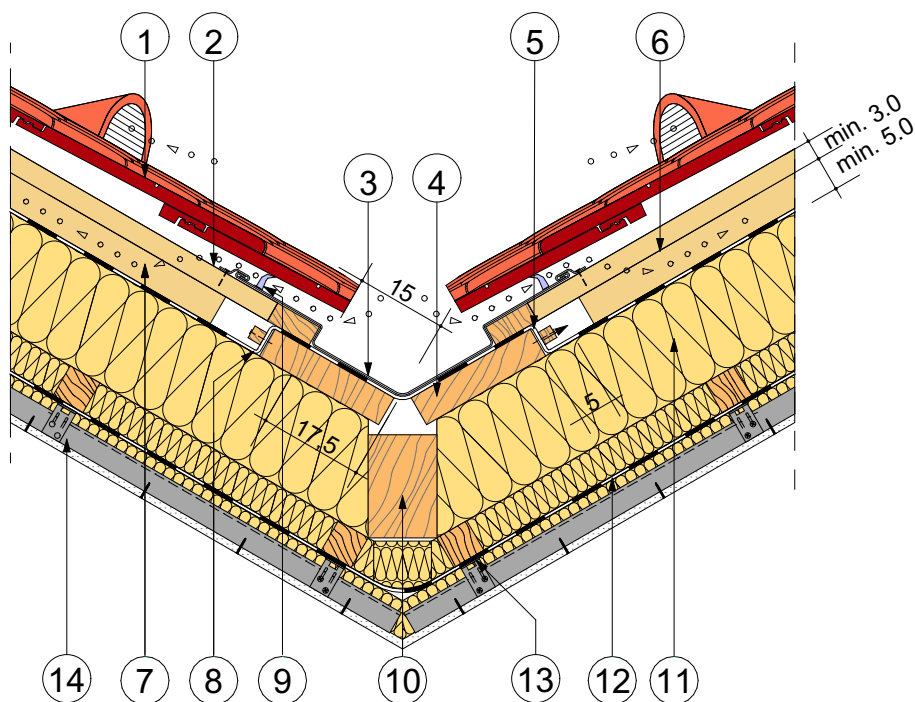


SÜLLYESZTETT VÁPAKIALAKÍTÁS



1. BRAMAC SÍK, HORNYSZEGELT TETŐCSEREPEK
2. LÉC / mm
3. TEKERCES VAGY TÁBLALEMEZBŐL HAJTOTT VÁPA, 50 cm-ENKÉNT RÖGZÍTŐNYELVVEL
2.8×50 mm-ES HORGANYZOTT SZEGGEL RÖGZÍTVE
4. ALÁTÁMASZTÓ DESZKA VAGY PADLÓ
(KB. 20 cm SZÉLES)
5. BRAMAC ALÁTÉTHÉJAZATOK
6. ELLENLÉC / mm
7. SZELLŐZŐLEVEGŐ
8. FÓLIACSATORNA
9. VÁPASZEGÉLY (ÖNTAPADÓ)
10. VÁPASZARU
11. CSONKA SZARUFA, KÖZTE 15 CM SZÁLAS HŐSZIGETELÉS
12. BRAMAC BELSŐOLDALI PÁRAZÁRÓ FÓLIA
- MEMBRAN 100 2S PÁRAZÁRÓ TETŐFÓLIA
- MEMBRAN 2 2S PÁRAZÁRÓ TETŐFÓLIA
13. BRAMAC SZEGTÖMÍTŐ SZALAG (BUTIL)
14. BELSŐ BURKOLAT TARTÓ SÍNRENDSZER

25° VÁPAHAJLÁSSZÖG ALATT, SÜLLYESZTETT VÁPA KIALAKÍTÁSA SZÜKSÉGES.
A VÁGOTT TETŐCSEREPEK MINDEN ESETBEN RÖGZÍTŐKAROMMAL RÖGZITENDŐK.

Megnevezés:

Sülyesztett vápakialakítás

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

Kapcsolat:

Kapomaki Gábor
alkalmazástechnikai tanácsadó
Bramac Kft.
8200 Veszprém, Házgyári út 1.
Tel.: +36 88 590 896
Mob.: +36 30 699 8983
Fax.: +36 88 590 942
Email: gabor.kapomaki@bimgroup.com
www.bramac.hu

Méretarány:

M = 1:10
2021.06.07.