



GERARD®
RÖVID
KIVITELEZÉSI
KÉZIKÖNYV

 **GERARD**
Az aggodalommentes tető

GERARD TETŐCSEREPEK

GERARD KLASSZIKUS



Cserép hossza: 1320 mm
Hasznos hossz: 1265 mm
Hasznos lejtés irányú méret: 369 mm
Cserépszükséglet/m²: 2.14
Legkisebb tetőhajlásszög: 12° (21%)

GERARD DIAMANT



Cserép hossza: 1345 mm
Hasznos hossz: 1270 mm
Hasznos lejtés irányú méret: 398 mm
Cserépszükséglet/m²: 1.98
Legkisebb tetőhajlásszög: 14° (25%)

GERARD HÓDFARKÚ



Cserép hossza: 1330 mm
Hasznos hossz: 1250 mm
Hasznos lejtés irányú méret: 367 mm
Cserépszükséglet/m²: 2.18
Legkisebb tetőhajlásszög: 12° (21%)

GERARD FAZSINDELY



Cserép hossza: 1330 mm
Hasznos hossz: 1250 mm
Hasznos lejtés irányú méret: 371 mm
Cserépszükséglet/m²: 2.16
Legkisebb tetőhajlásszög: 15° (27%)

GERARD ZSINDELY



Cserép hossza: 1330 mm
Hasznos hossz: 1260 mm
Hasznos lejtés irányú méret: 369 mm
Cserépszükséglet/m²: 2.15
Legkisebb tetőhajlásszög: 15° (27%)

GERARD MILANO



Cserép hossza: 1335 mm
Hasznos hossz: 1215 mm
Hasznos lejtés irányú méret: 369 mm
Cserépszükséglet/m²: 2.23
Legkisebb tetőhajlásszög: 12° (21%)

GERARD ALPIN



Cserép hossza: 1335 mm
Hasznos hossz: 1250 mm
Hasznos lejtés irányú méret: 368 mm
Cserépszükséglet/m²: 2.18
Legkisebb tetőhajlásszög: 15° (27%)

TETŐSZERKEZET ÉS LÉCEZÉS

TÁROLÁS ÉS KEZELÉS

Kültéri tárolás esetén vízálló takarást kell a cserepekre helyezni, hogy szárazon maradjanak és megelőzzük az aljzat károsodását.

NEM SZABVÁNYOS ELEMÉK

A korróziót okozó anyagokat (pl. réz, ólom, rozsdamentes acél) nem szabad a tető síkja felett használni.

KÖZLEKEDÉS A TETŐN

A tetőn való járáskor a súlyt közvetlenül a lécek fölé, a cserepek mélyedéseibe kell helyezni.

FŰRÉSZELÉS

Fémvágó fűrésszel (amelyet az IKO Metals jóváhagyott) történő cserpevágáskor speciális, keményfém betétes fémvágó tárcsát kell használni. A vágást úgy kell végezni, hogy a bevonatos felület lefelé nézzen, ezzel csökkentve a forgácsok tapadását a bevonathoz. Ennek elmulasztása rozsdafoltok megjelenését eredményezi a cserép felületén.

NEDVES CSERÉPFELÜLET

Nedves tetőn járni és dolgozni nem szabad.

LÉCEZÉS

Az ellenléc ajánlott mérete 50 × 80 mm.

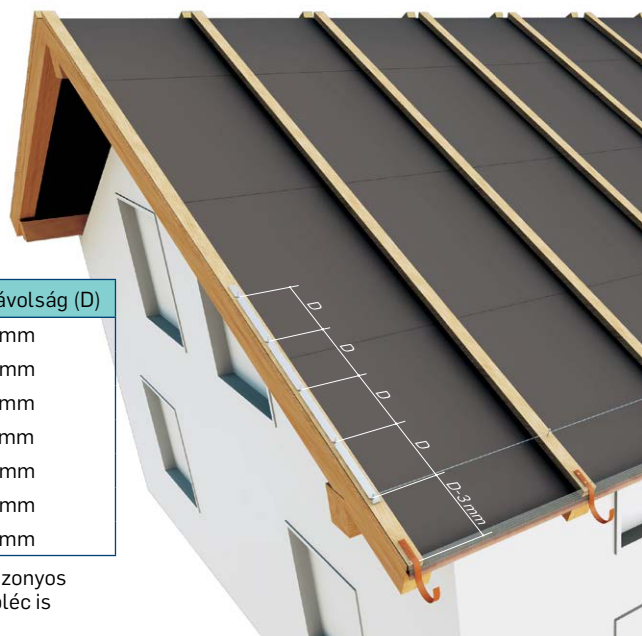
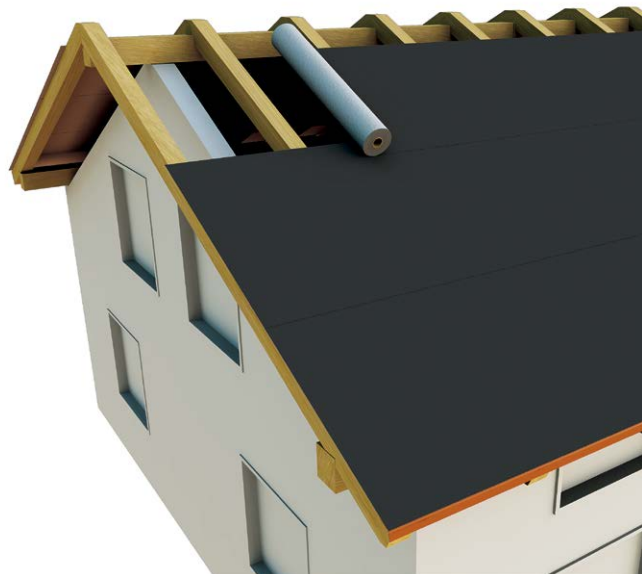
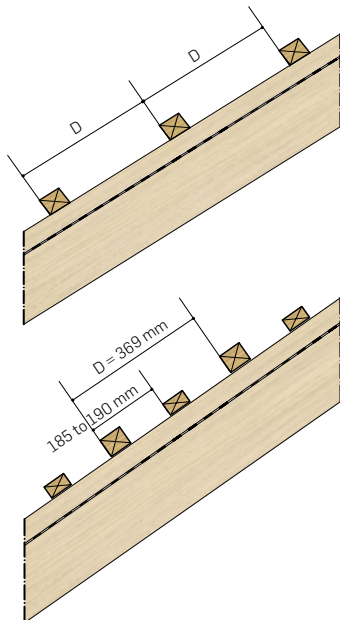
A cserépléc mérete 40 × 50 mm (ha a szarufák távolsága 900 mm-nél kisebb).

HELYI SZABVÁNYOK

Erősen ajánlott, hogy mindig a helyi építési szabványokat és előírásokat betartsák és maradéktalanul alkalmazzák.

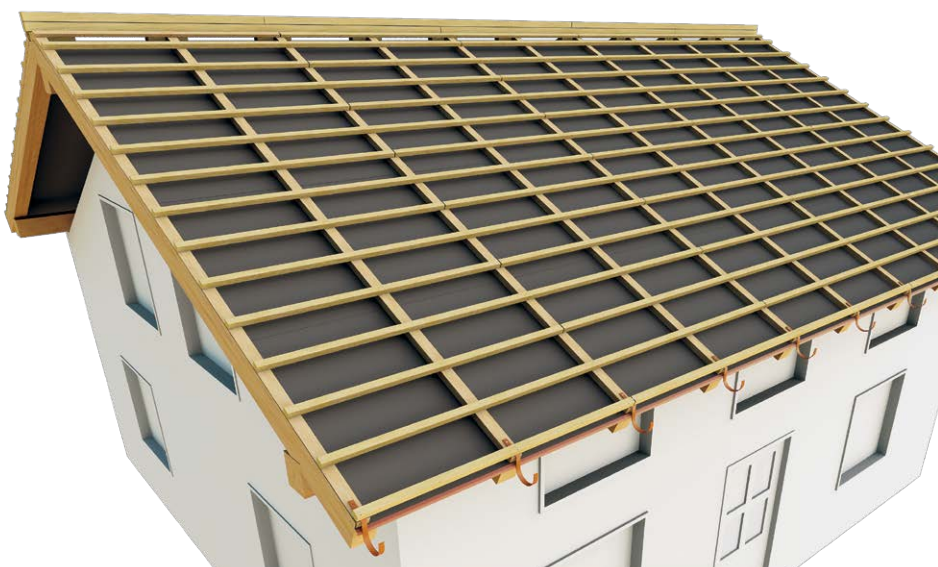
ANYAGMOZGATÁS

A tetőcserepek pakolásakor kellő óvatossággal járjon el, hogy a felületek sérülését elkerülje. Az anyagmozgatás közben keletkezett kisebb sérülések kijavítására használja a javítókészletet



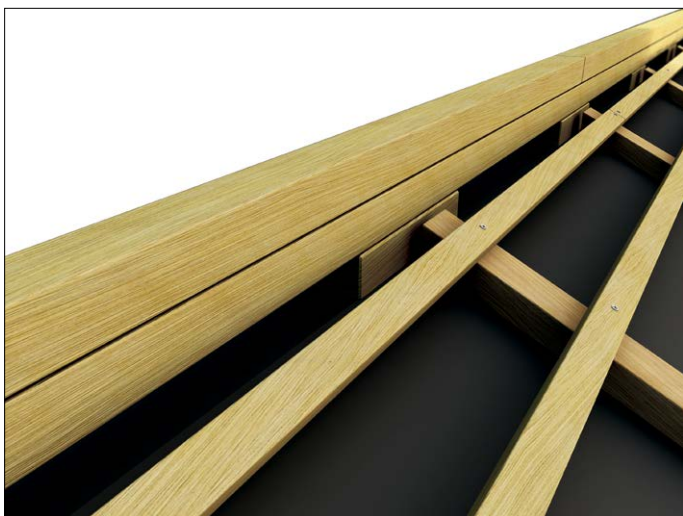
A tetőcserép neve	Cserépléctávolság (D)
Diamant	398 mm
Klasszikus	369 mm
Hódfarkú	367 mm
Fazsindely	371 mm
Zsindely*	369 mm
Milano	369 mm
Alpin	368 mm

* A Zsindely tetőcserép számára bizonyos hajlásszögeknél közbenső cserépléc is szükséges.



TETŐFÓLIA ÉS LÉCEZÉS

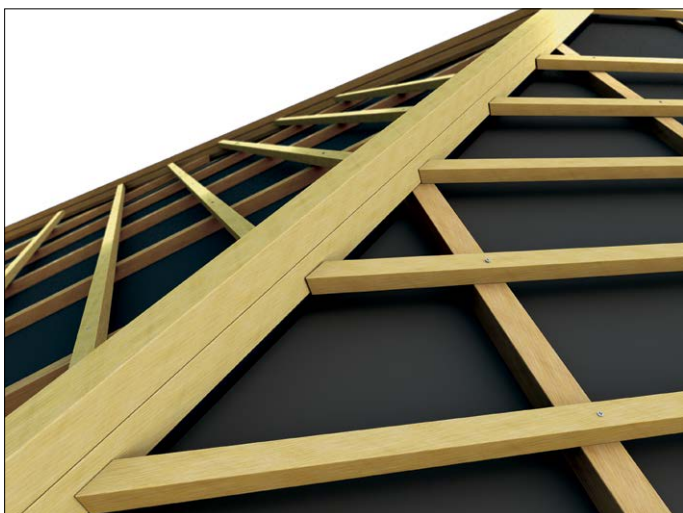
TARÉJ KIALAKÍTÁSA



OROMZAT KIALAKÍTÁSA



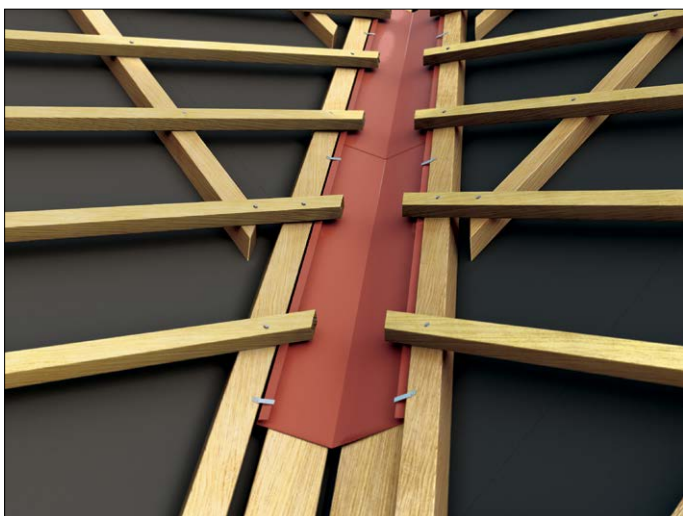
ÉLGERINC KIALAKÍTÁSA



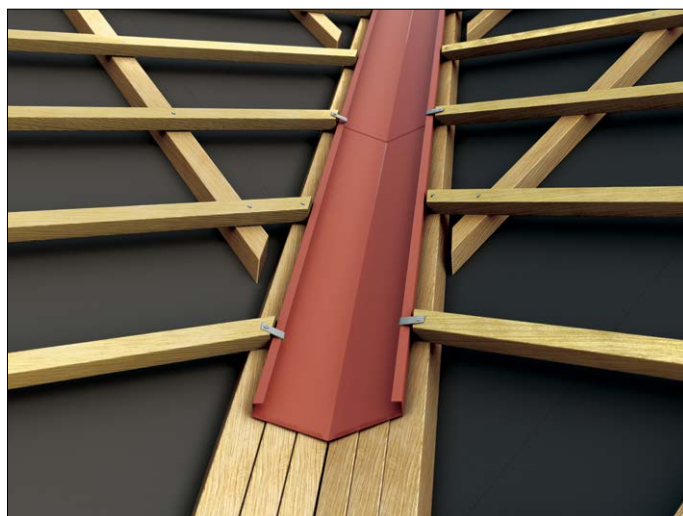
ERESZ KIALAKÍTÁSA



VÁPA KIALAKÍTÁSA

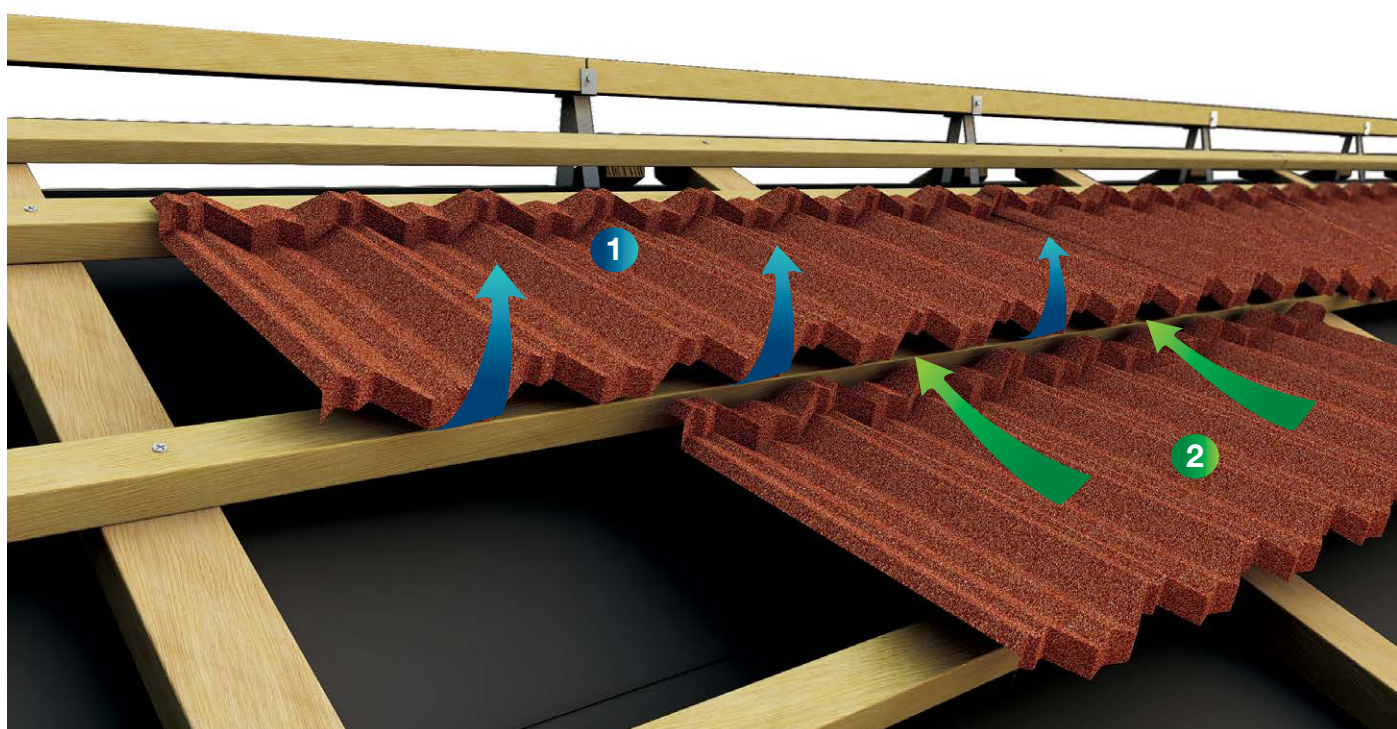


1. változat

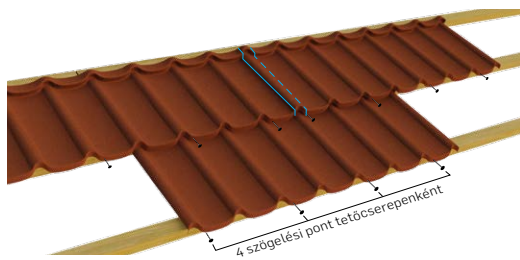


2. változat

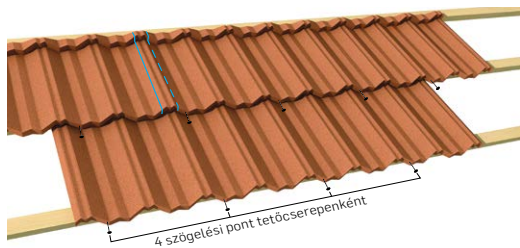
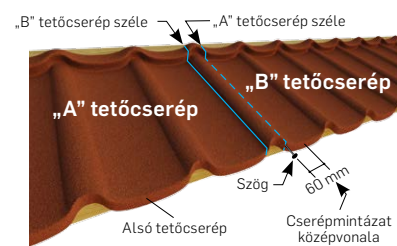
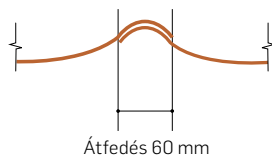
TETŐCSEREPEK ÁTLAPOLÁSA



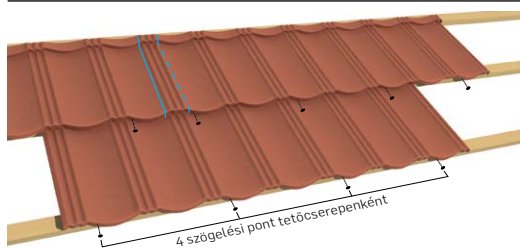
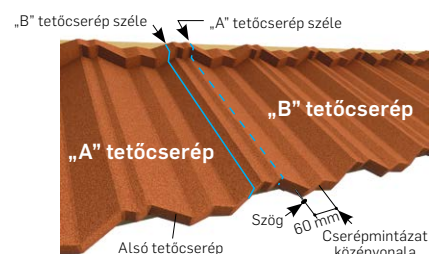
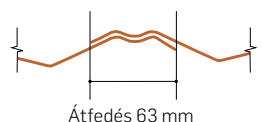
SZÖGELÉSI PONTOK



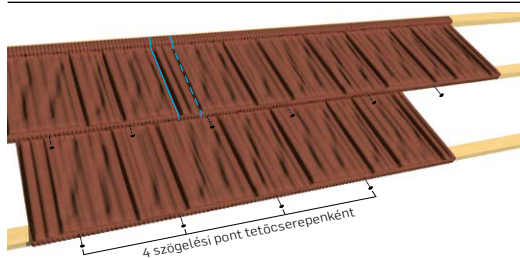
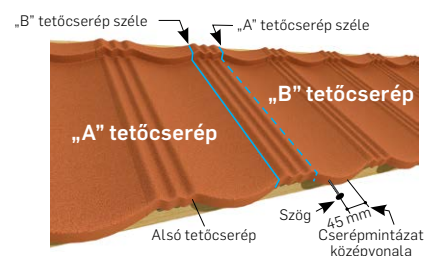
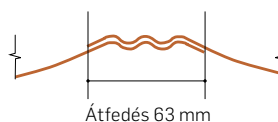
GERARD CLASSIC



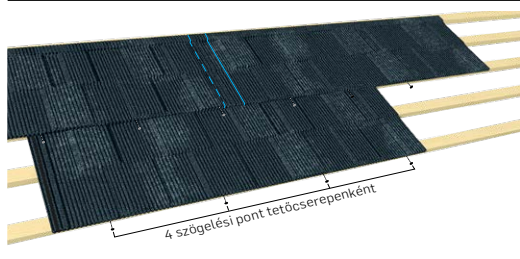
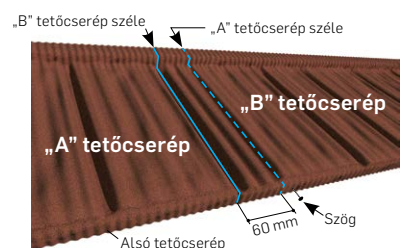
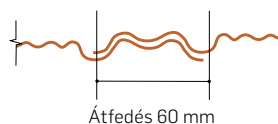
GERARD KLÁSSZIKUS



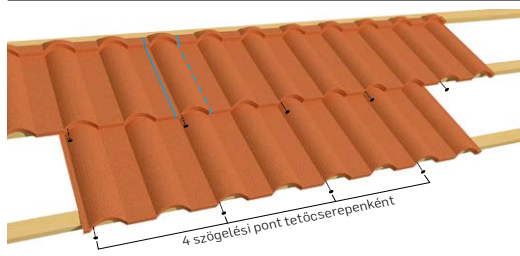
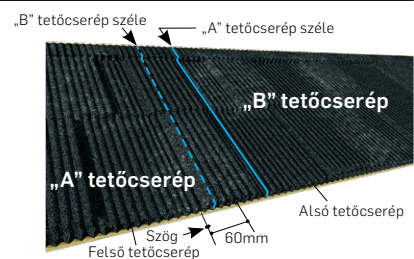
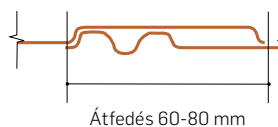
GERARD HÓDFARKÚ



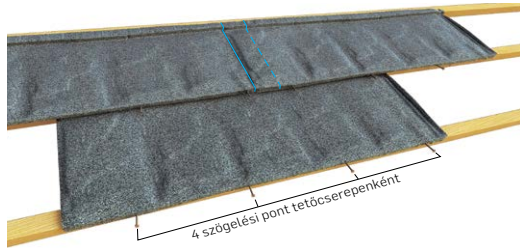
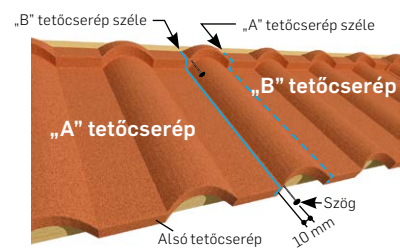
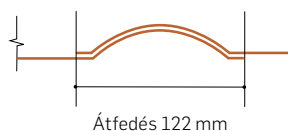
GERARD FAZSINDELY



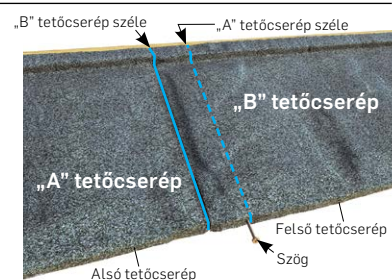
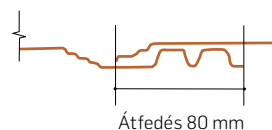
GERARD ZSINDELY



GERARD MILANO

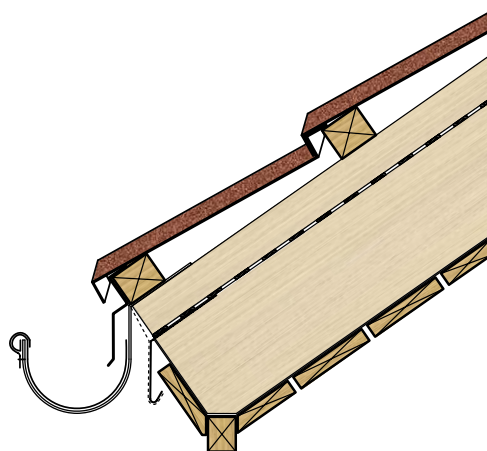


GERARD ALPINE

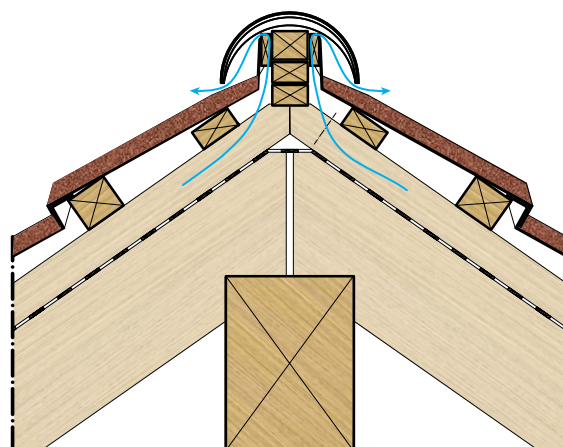


KIVITELEZÉSI RÉSZLETEK

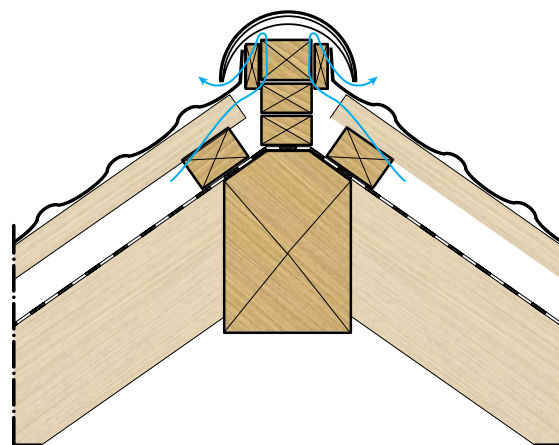
ERESZSZEGÉLY



TARÉJ

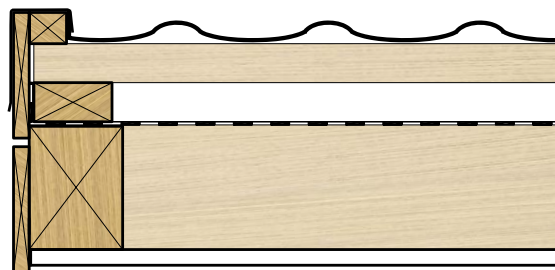


ÉLGERINC

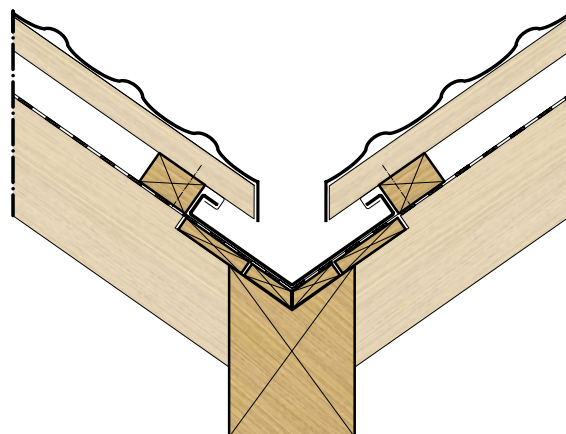


KIVITELEZÉSI RÉSZLETEK

OROMSZEGÉLY



VÁPA



FALSZEGÉLY

