

Hódfarkú cserép – tetőkiosztás.

Szükségletmeghatározás, tetőfelépítés, szellőzés.

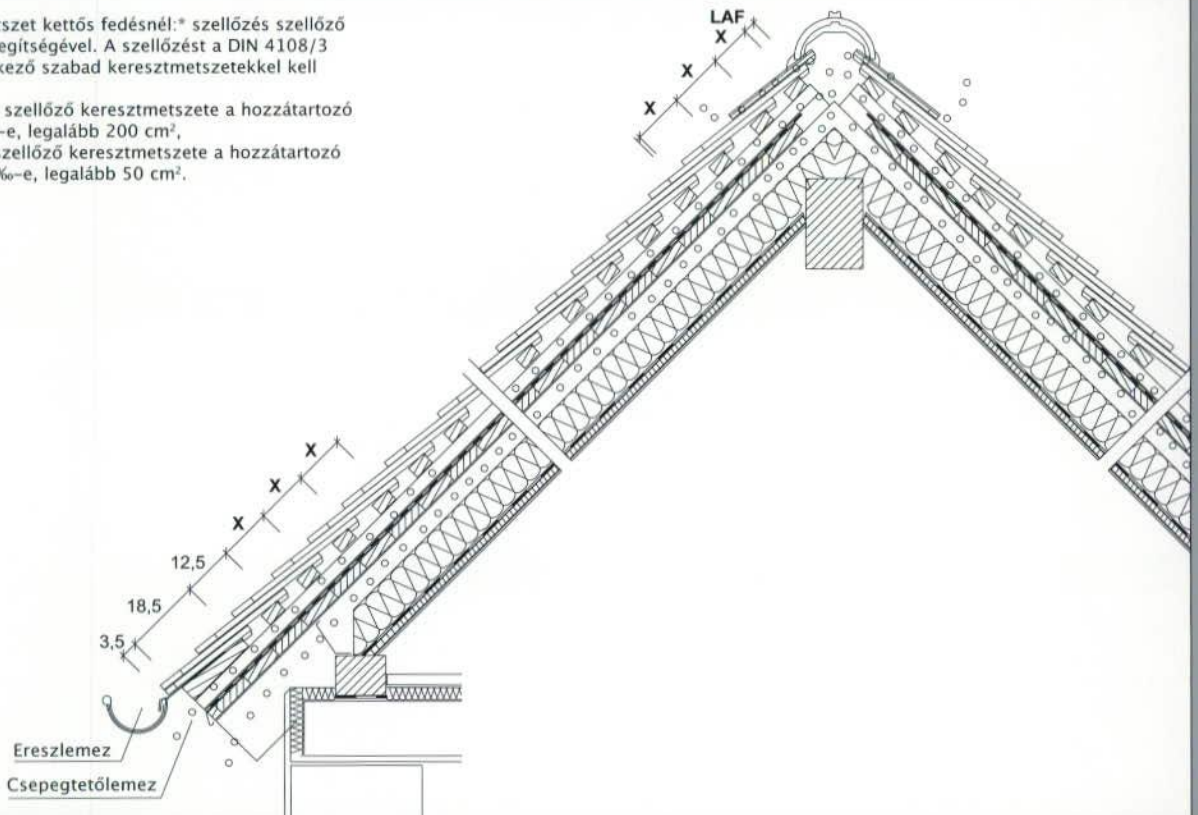


Kettős fedés	Tetőhajlásszög	Léctávolság X	Anyagszükséglet
Hódfarkú cserép 18 x 38 cm	$> 30^\circ \leq 35^\circ$	14,5 cm	38,3 db/m ²
	$> 35^\circ \leq 40^\circ$	15,0 cm	37,0 db/m ²
	$> 40^\circ \leq 45^\circ$	15,5 cm	35,8 db/m ²
	$> 45^\circ \leq 60^\circ$	16,0 cm	34,7 db/m ²
	$> 60^\circ$	16,5 cm	33,6 db/m ²

Anyagszükséglet:	33,6 – 38,3 db/m ²	
Méret:	18 x 38 x 1,4 cm	
db/Euro-raklap:	480 db/raklap	
Súly:	1,7 kg/db	kb 61 kg/m ²

Tetőkeresztmetszet szellőző taréjcsereppel végzett kettős fedésnél.

Tetőkeresztmetszet kettős fedésnél:* szellőzés szellőző taréjcserepek segítségével. A szellőzést a DIN 4108/3 szerint a következő szabad keresztmetszetekkel kell ellátni:
bemenő levegő szellőző keresztmetszete a hozzátartozó tetőfelület 2 ‰-e, legalább 200 cm²,
távozó levegő szellőző keresztmetszete a hozzátartozó tetőfelület 0,5 ‰-e, legalább 50 cm².



* Az ábrán látható műszaki rajzok csak konstrukciós példák.