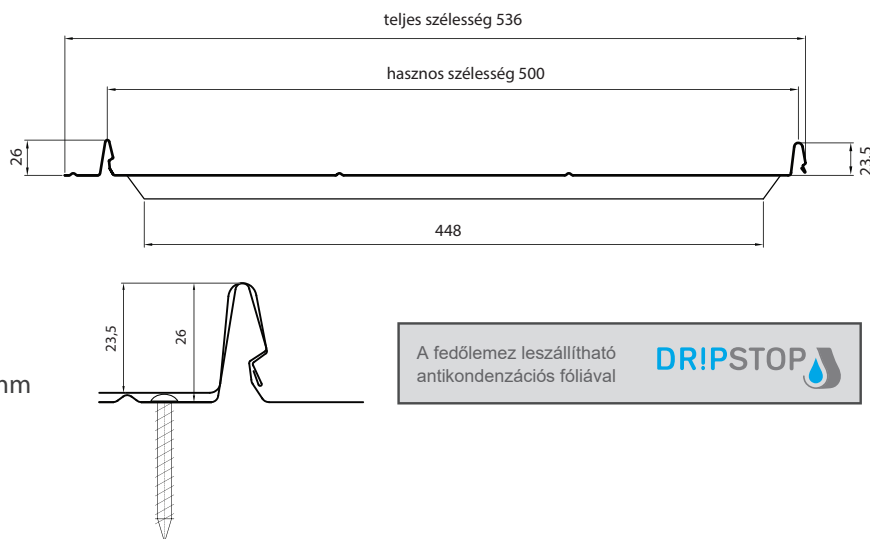


KLIKK PANEL

TECHNIKAI PARAMÉTEREK:

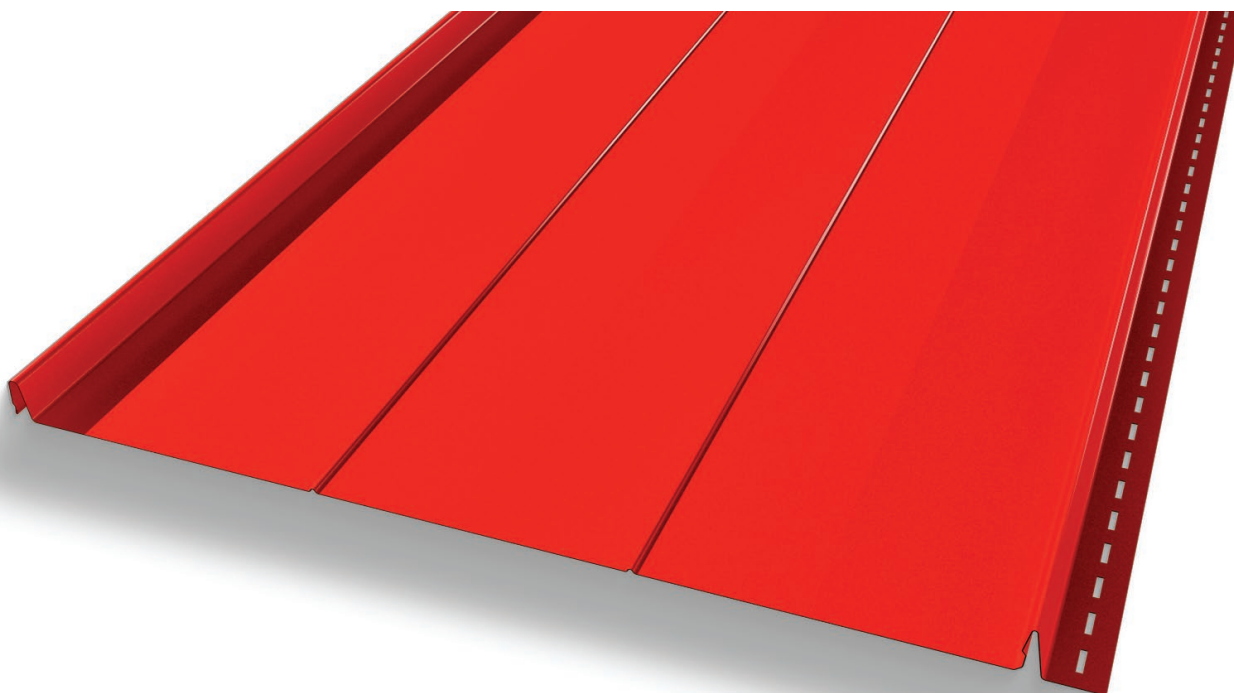
Teljes szélesség	536 mm
Hasznos szélesség	500 mm
Hullám magasság	23,5 mm a 26 mm
Min. hossz	850 mm
Max. hossz	6000 mm
Lemezvastagság	0,5 mm, 0,6 mm, 0,7 mm
Dőlésszög	10° -tól



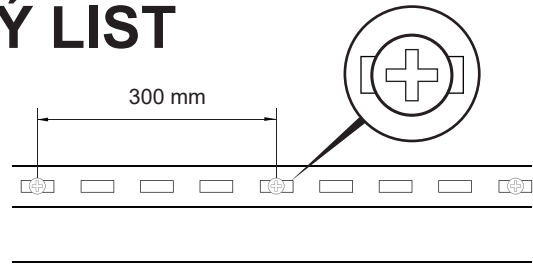
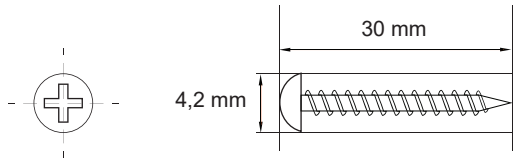
SZÜRKÉSFEHÉR RAL 9002	PIROS RAL 3011	VÖRÖSBARNA RAL 3009	TÉGLASZÍNŰ RAL 8004	BARNA RAL 8017	SÖTÉTZÖLD RAL 6009	KÉK RAL 5010	ANTRACITSZÜRKE RAL 7016	FEKETE RAL 9005	EZÜST RAL 9006
fényes 25 µm	fényes 25 µm	fényes 25 µm matt 25 µm matt 50 µm	fényes 25 µm matt 25 µm matt 50 µm	fényes 25 µm matt 25 µm matt 50 µm	fényes 25 µm matt 25 µm matt 50 µm	fényes 25 µm	fényes 25 µm matt 25 µm matt 50 µm	fényes 25 µm matt 25 µm matt 50 µm	fényes 25 µm

Strešný panel so stojatou „klik“ zámkou vysokou 26 mm pripomína vzhľadom klasickú falcovanú krytinu, preto je použiteľný pri budovách s originálnou modernou architektúrou, alebo ako fasádny panel s horizontálnym aj vertikálnym spôsobom uloženia. Rovnako však dokáže dať starším objektom osobitý vzhľad, preto je použiteľný aj do historických centier miest. K najväčším výhodám KLIK panelu patrí jednoznačne jednoduchá a rýchla montáž. Každý panel obsahuje perforovanú drážku na jeho ukotvenie skrutkou s plochou hlavičkou čo garantuje skryté kotvenie a umožňuje jeho použitie už od 10°.

www.maslen.hu



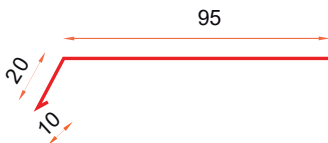
INFORMAČNÝ LIST



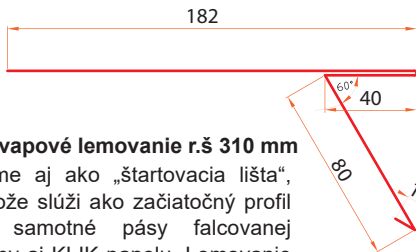
Veľkou výhodou krytiny KLIK panel je že kotviace prvky sú ukryté pod krytinou, čo eliminuje akékoľvek zásahy do strešných plátov. Používame skrutky do dreva s plochou hlavou o rozmere 4,2 x 30 mm ktoré sú balené

Krytinu kotvíme do drážok na ľavej strane strešných plátov s rozpätím skrutiek cca 300 mm.

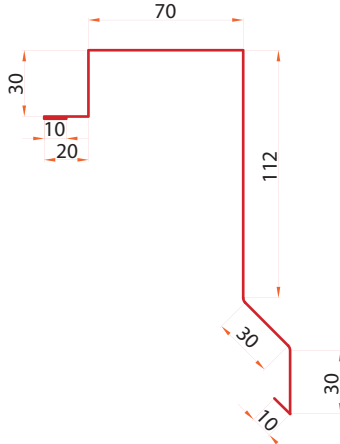
DOPLNKY



Odkvapové lemovanie pod fóliu r.š.125 mm
slúži na odvod kondenzátu z podstrešnej fólie do odkvapového systému.

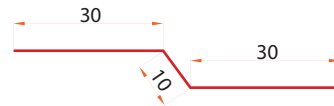


Odkvapové lemovanie r.š 310 mm
známe aj ako „štartovacia lišta“, pretože slúži ako začiatkový profil pre samotné pásy falcovanej krytiny aj KLIK panelu. Lemovanie je potrebné namontovať v jednej rovine, aby sa zabezpečila jednoduchá a rovnobežná montáž krytiny. O odkvapové lemovanie sa zachytávajú jednotlivé pásy krytiny.



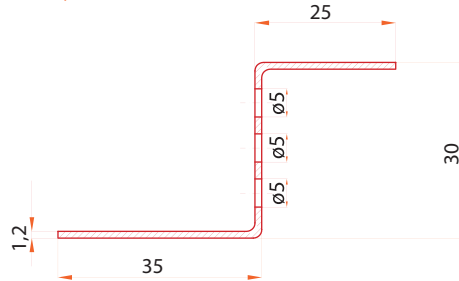
Záveterná lišta na KLIK panel r.š. 312 mm

štítové lemovanie KLIK panelu. Používa sa na ukončenie strechy po spáde. Jej účelom je zabrániť podfúknutiu krytiny, rovnako bráni podtečeniu dažďovej vody či snehu pod samotnú krytinu.



Kotviaci profil napojenia r.š.70mm

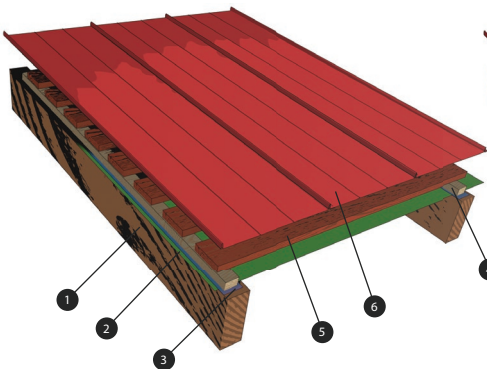
Slúži na spájanie plechov po dĺžke, na uchytenie do úžfabiá, oplechovaní komína, strešných okien, či výlezov. Jej dĺžka je 0,48m, aby zapadala do jednotlivých pásov krytiny.



Vetracia lišta hrebeňača Z 0,46 m

Perforovaná lišta v tvare písmena Z, ktorá sa umiestňuje pod hrebeňač a slúži na odvetranie krytiny. Vyrába sa v dĺžkach 0,46 m pre presné umiestnenie medzi stojaté falce krytiny KLIK panel. Používa sa na obe strany hrebeňa a nárožia.

MOŽNOSTI SKLADBY STREŠNÉHO PLÁŠŤA



- 1.KROKVA - 2.VYSOKDIFÚZNA FÓLIA
- 3.PÁSKA POD KONTRALATU - 4.KONTRALATA
- 5.DOSKA - 6.PLECH



- 1.KROKVA - 2.VYSOKODIFÚZNA FÓLIA
- 3.KONTRALATA - 4.DOSKA - 5.DIFLEX FÓLIA
- 6.PLECH



- 1.KROKVA - 2.DOSKA
- 3.PLECH S ANTIKONDENZAČNOU FÓLIOU

DEBNENIE

Ideálnym podkladom pod strešnú krytinu KLIK panel su dosky o rozmere 25 x 100 - 150 mm, ktoré rovnomerne rozložia plošnú hmotnosť krytiny a zároveň zabezpečia dostatočný priestor pre ukotvenie krytiny. Odporúčame použiť čo najhustejšie debnenie, medzery medzi jednotlivými doskami slúžia na odvetranie kondenzátu.