



TETŐFEDŐ PANELEK ÚJ GENERÁCIÓJA

TETŐFEDŐ PANELEK ÚJ GENERÁCIÓJA



LAMBDA[®] 2.0

A LAMBDA 2.0[®] egy tökéletesített verziója a könnyű és univerzális tetőfedő paneleknek. Az új termék több konfigurációs lehetőséget nyújt és a legújabb technológiai megoldásokat, valamint esztétikai szempontok tökéletesítésével lett

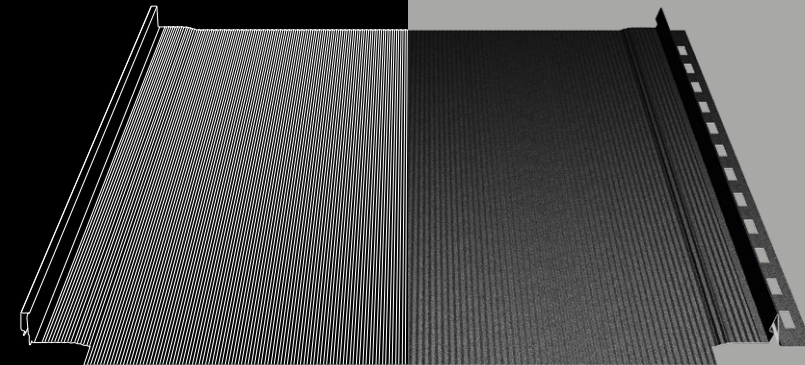
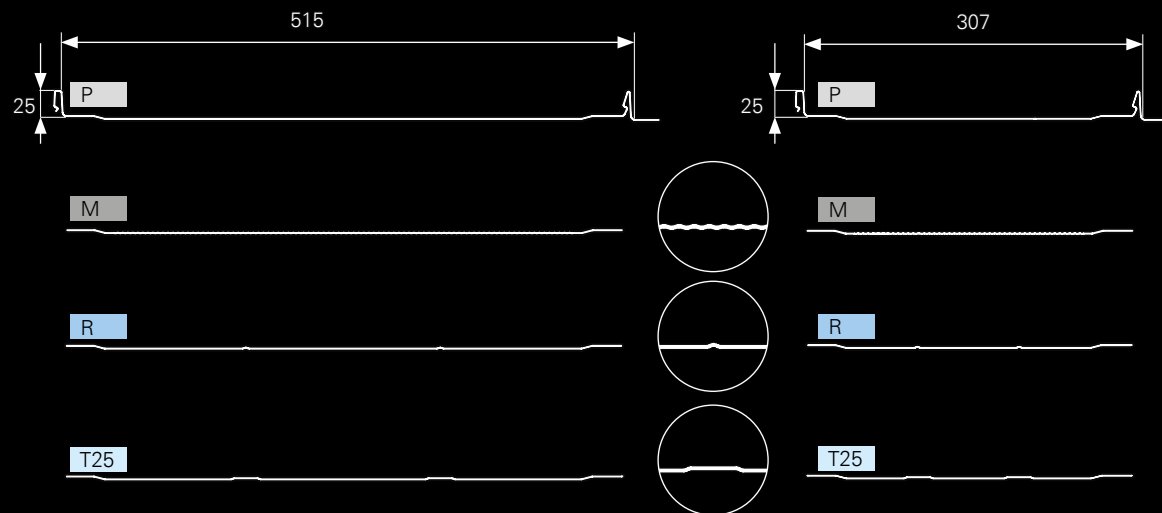
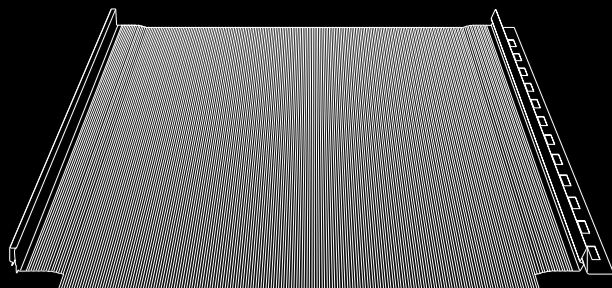
kidolgozva. A MICRO-RIB hosszanti profilozás a panel teljes felületén kiküszöböli az anyag hullámosodását, a COVER-CAP bevezetés pedig biztosítja a tető tartósságát és tökéletes kinézetét. A tetőfedő paneleknek modernista

formája van, melyeknek a szépsége lényege a : minimalizmus és funkcionalitás, ezért remekül beválnak a modern és hagyományos architektúrában. A LAMBDA[®] 2.0 elérhető két panelszélességben (515 mm valamint 307 mm) és

négy profilozási fajtában minek eredményeképp tökéletesen tud harmonizálni az adott épület megjelenésének igényéhez.

LAMBDA[®] 2.0 – Műszaki jellemzők [mm]

Megnevezés	L.2.0.515	L.2.0.307
Korcmagasság	25	25
Fedőszélesség	515	307
Teljes szélesség	~547	~339
Lemezvastagság	0,5	0,5
A lemez hosszúsága	max. 10 000	



+ MICRO-RIB [M]

Hosszanti mikropofilozás a lemez teljes felületén megelőzi a panel lapos felületének hullámosodását.

+ BEND-LOOK

A panel különleges behajlítása a tető eresz vonalán elrejtí a vágott hornyot és szükségtelenné teszi a csavarokkal való rögzítést.

+ COVER-CAP

A panel alsó részén esztétikus és funkcionális nyílások kitömítése.

+ [T25] TÍPUSU MEREVÍTÉS

A panel sima felületén egy széles trapéz alakú hosszanti minta fut.

+ [R] TÍPUSU MEREVÍTÉS

A panel sima felületén szimmetrikus hornyokkal ellátott hosszanti minta fut.

+ [P] MEREVÍTÉS NÉLKÜLI FELÜLET

A panel teljesen sima felületű minden féle merevítő minta nélkül.



Figyelem!

A tetőpanelek, szerkezetükből kifolyóan, a fedélhéjazat hullámosodását okozhatják. Ezen termékek esetében ez természetes jelenségnek számít.

