

Tvarované střešní krytiny

... naše služby

Tvarované hliníkové střešní krytiny KPTR 35/207, KPTR 35/207F a KPTR 35/207S

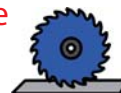
- Výška vlny 35 mm, osová rozteč vln 207 mm.
- Pro střechy se sklonem od 10 stupňů.
- Ve 3 provedeních: bez prolisu, s plochým prolisem „F“ a s ostrým prolisem „S“.
- V tloušťkách 0,5 – 0,6 – 0,63 – 0,7 – 0,8 a 1,0 mm.
- Dostupná v šířích: 857 mm (využitelná skladební šíře 828 mm)
 1075 mm (využitelná skladební šíře 1035 mm)
- Délky: 500 – 7000 mm, délky „na míru“.
- Použití: Nejvíce používaná průmyslová vlna, vhodná k zastřešení a opláštění průmyslových budov, garáží, přístřešků a dalších objektů. Montáž se provádí na dřevěné bednění nebo na latě.

 stříháme
 na míru

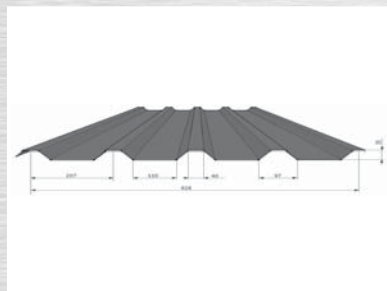

balíme



řezeme

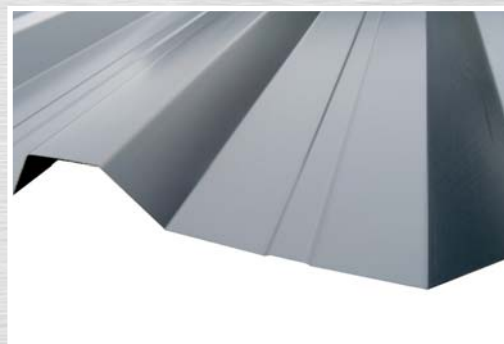

 expedujeme
 po celé
 ČR


KPTR 35/207 varianta standard bez prolisu.

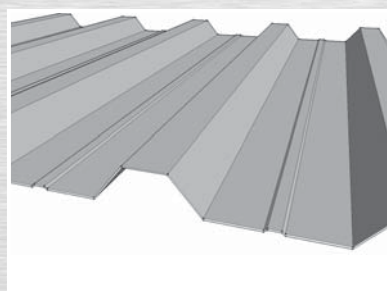


Tloušťka plechu (mm)	Šířka (mm)	Krycí šířka (mm)	Hmotnost kg/bm
0,5	857	828	1,35
0,6			1,62
0,63			1,7
0,7			1,89
0,8			2,16
1,0			2,7

Vyráběné délky: 500 – 7 000 mm. Použití: Nejvíce používaná průmyslová vlna, vhodná k zastřešení a opláštění průmyslových budov, garáží, přístřešků a dalších objektů. Montáž se provádí na dřevěné bednění nebo na latě.

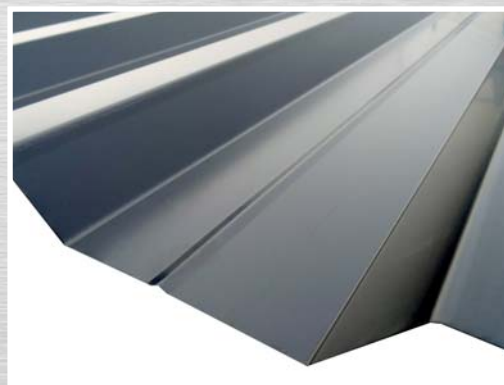


KPTR 35/207F varianta s plochým prolisem (ve spodní vlně).

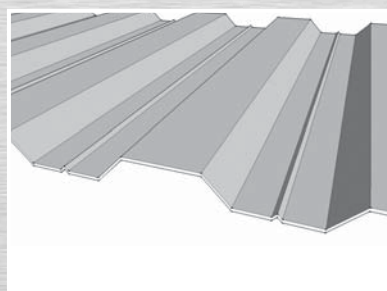


Tloušťka plechu (mm)	Šířka (mm)	Krycí šířka (mm)	Hmotnost kg/bm
0,5	857	828	1,35
0,6			1,62
0,63			1,7
0,7			1,89
0,8			2,16
1,0			2,7

Vyráběné délky: 500 – 7 000 mm. Použití: Nejvíce používaná průmyslová vlna, vhodná k zastřešení a opláštění průmyslových budov, garáží, přístřešků a dalších objektů. Montáž se provádí na dřevěné bednění nebo na latě.



KPTR 35/207S varianta prolisem „S“ (ve spodní vlně).



Tloušťka plechu (mm)	Šířka (mm)	Krycí šířka (mm)	Hmotnost kg/bm
0,5	857	828	1,35
0,6			1,62
0,63			1,7
0,7			1,89
0,8			2,16
1,0			2,7

Vyráběné délky: 500 – 7 000 mm. Použití: Nejvíce používaná průmyslová vlna, vhodná k zastřešení a opláštění průmyslových budov, garáží, přístřešků a dalších objektů. Montáž se provádí na dřevěné bednění nebo na latě.



Vyrábíme také z pozinkovaného a titanizinkového plechu.