

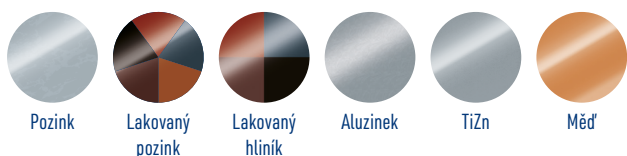
EVROtrapéz

střešní krytina

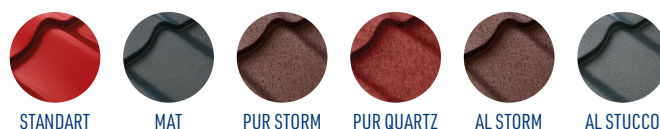
Vlastnosti a deklarovaná hodnota

| | | | |
|--|------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| Maximální délka tabule (doporučená) (v úpravě AL) | 8000 mm (4000 mm) | Tloušťka plechu (v úpravě AL) | 0,5-0,8 mm 0,6-0,7 mm |
| Plošná hmotnost krytiny | do 8 kg/m ² | Bezpečný sklon krytiny | 9° - 90° |

Materiály



Povrchy



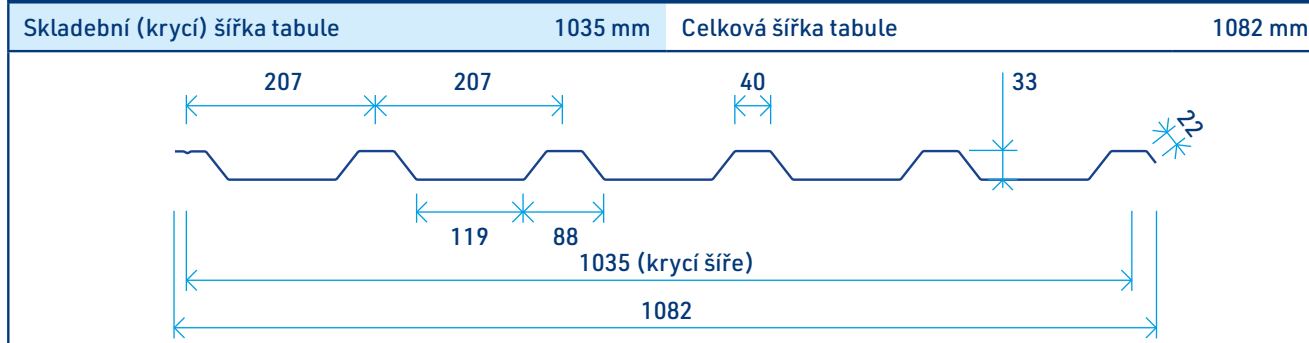
EVROtrapéz 8/N

| | | | |
|--------------------------------|---------|----------------------|---------|
| Skladební (krycí) šířka tabule | 1144 mm | Celková šířka tabule | 1198 mm |
|--------------------------------|---------|----------------------|---------|

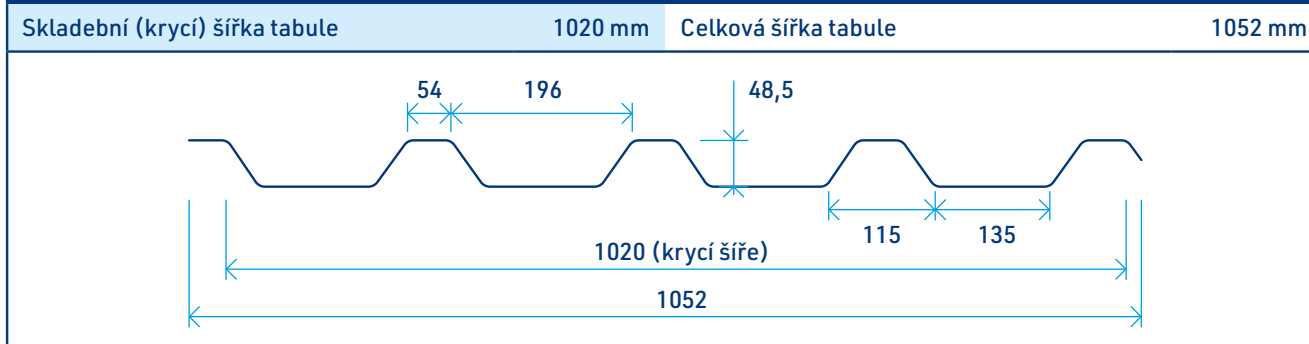
EVROtrapéz 18/N

| | | | |
|--------------------------------|---------|----------------------|---------|
| Skladební (krycí) šířka tabule | 1110 mm | Celková šířka tabule | 1155 mm |
|--------------------------------|---------|----------------------|---------|

EVROtrapéz 35/N



EVROtrapéz 50/N



EVROtrapéz 1017/N



Tabulka technických parametrů

| | | |
|--------------------|--|------------------------------|
| Nepropustnost vody | výrobek se dle normy považuje za vodotěsný | ČSN EN 14782:2006, čl. 4.4 |
| Třída na oheň | nehořlavý - A1 | ČSN EN 14782:2006, čl. 5.2.1 |