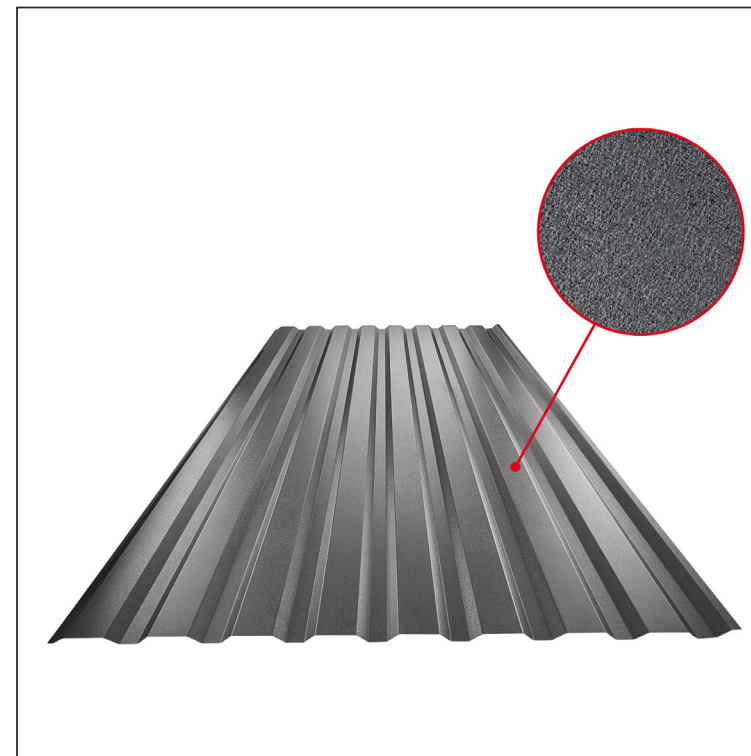


KARTA TECHNICZNA

TRAPEZ ELEWACYJNY TR 18B

TR-18B



ANM Ocynkowana stal powlekana MATT – Antracyt MATT – RAL 7016

| Parametry techniczne [v mm] | |
|-----------------------------|-------------|
| Szerokość zakrycia | 1100,0 |
| Szerokość całkowita | 1138,0 |
| Wysokość profilu | 18,0 |
| Grubość blachy | 0,50 |
| Długość arkusza | max. 8000,0 |

| | | | | | | | |
|------------|--------------------------|----------|--------|------------------------|-------------|------------------------|--|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY® | TR18 | Scan code for 3D model | |
| ZN. MAT | | K.O. | | MASA kg | | SKALA | |
| WYM. PÓŁT. | | | | | | | |
| POM. URZ. | | | | Norma STN | | NR KL. | |
| SPORZ. | Ing. Kluska M. | | | ZMIAN. | | NR POL. | |
| SPRAW. | | | | | | | |
| TECHNOL. | | TECHNOL. | | STARY RYS. | | NR RYS. | |
| NAZWA | Trapez elewacyjny TR 18B | | | Liczba arkuszy | TR-18B | Arkusz | |

Utworzone: 05.06.2026 23:00:11

Zmiany techniczne zastrzeżone