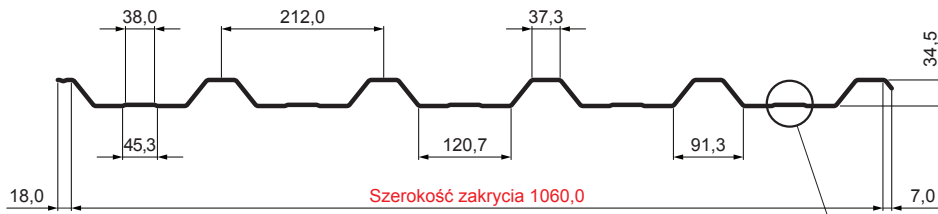


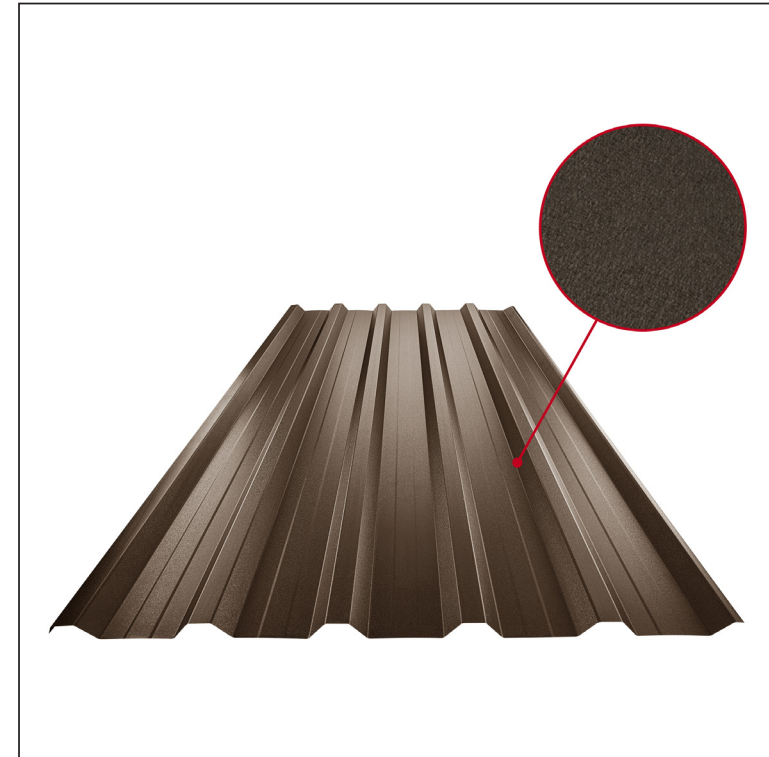
KARTA TECHNICZNA

TRAPEZ DACHOWY Z PRZETŁOCZENIEM TR 35A+

TR-35A+



A+ = przetłoczenie



Ocynkowana stal powlekana MATT MARCEGAGLIA – Testa di Moro MATT – RAL 8028

| | | | | | | | |
|---|--------|------|------------|------------------------|-------------|------------------------|----|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY® | TR35 | Scan code for 3D model | QR |
| ZN. MAT | | | K.O. | MASA kg | SKALA | | |
| WYM. PÓŁT. | | | Norma STN | | | NR KL. | |
| SPORZ. Ing. Kluska M. | | | ZMIAN. | | | NR POL. | |
| SPRAW. | | | STARY RYS. | | | NR RYS. | |
| TECHNOL. | | | TECHNOL. | | | NR RYS. | |
| NAZWA Trapez dachowy z przetłoczeniem TR 35A+ | | | | Liczba arkuszy | | TR-35A+ Arkusz | |

Utworzone: 06.06.2026 02:49:57

Zmiany techniczne zastrzeżone

| Parametry techniczne [v mm] | |
|-----------------------------|-------------|
| Szerokość zakrycia | 1060,0 |
| Szerokość całkowita | 1085,0 |
| Wysokość profilu | 34,5 |
| Grubość blachy | 0,50 |
| Długość arkusza | max. 8000,0 |