

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/blacha-trapezowa-t-50p-ocynkowana-0-7mm-firmy-blachy-pruszyński-p-4065.html>

## Blacha trapezowa T-50P Ocynkowana 0,7mm firmy Blachy Pruszyński



|              |                 |
|--------------|-----------------|
| Cena brutto  | <b>63,71 zł</b> |
| Cena netto   | <b>51,80 zł</b> |
| Dostępność   | <b>Dostępny</b> |
| Czas wysyłki | <b>10 dni</b>   |

### Opis produktu

#### Blacha trapezowa T-50P Ocynkowana 0,7mm firmy Blachy Pruszyński

Blacha trapezowa T50P to popularny materiał stosowany w budownictwie, szczególnie do pokrywania dachów. Blacha trapezowa T50P to wysokiej jakości materiał budowlany wykorzystywany do pokrywania dachów. Charakteryzuje się trapezowym profilem, który nadaje jej wytrzymałość i stabilność strukturalną. Charakterystyczny kształt trapezowy blachy nie tylko nadaje estetyczny wygląd, ale także zwiększa sztywność konstrukcji. Blacha trapezowa T50P doskonale radzi sobie z różnymi warunkami atmosferycznymi, takimi jak deszcz, śnieg czy promieniowanie UV. Jest również odporna na działanie warunków atmosferycznych, co czyni ją trwałym rozwiązaniem na wiele lat.

### Specyfikacja techniczna

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| Szerokość efektywna:           | <b>1056mm</b> |
| Szerokość całkowita:           | <b>1085mm</b> |
| Max. zalecana długość arkusza: | <b>12mb</b>   |
| Grubość blachy:                | <b>0,7mm</b>  |
| Wysokość profilu:              | <b>50mm</b>   |

≠ 0,50 długość max 10  
≠ 0,70 długość max 12



UWAGA:  
Profil dachowy uzyskuje się, gdy strona:

- 1** pokryta jest powłoką dekoracyjną
- 2** powłoką ochronną (lakier podkładowy)

przykład możliwej perforacji



**BLACHY  
PRUSZYŃSKI**

