

# Blacha stalowa trapezowa T92 P



**PRUSZYŃSKI sp. z o.o.**

[pruszynski@pruszynski.com.pl](mailto:pruszynski@pruszynski.com.pl)

[www.pruszynski.com.pl](http://www.pruszynski.com.pl)

[www.dachtwoichmarzen.pl](http://www.dachtwoichmarzen.pl)

## Dane techniczne

Rodzaj blachy :  
stalowa

Typ :  
trapezowa

Materiał :  
S 320 GD/S 350 GD

Rodzaj powłoki :  
poliester połysk, cynkowa

Kolory :  
wg palety Blachy Pruszyński

Szerokość całkowita [mm] :  
956

Szerokość krycia [mm] :  
915

Długość [m] :  
0,5

Wysokość profilu [mm] :  
92

Grubość blachy [mm] :  
0,7/1,5

Dodatkowe elementy systemu :  
wkrety, gwoździe, uszczelki, włóknina antykondensacyjna

Normy, certyfikaty, aprobaty :  
ITB AT-15-3465/2006, Atest Higieniczny PZH nr HK/B/0549/01/2004,  
Certyfikat ISO 9001:2001

Opis :

Blacha stalowa trapezowa T92 P o maksymalnej długości arkusza 12,0 m dla grubości 0,70 mm i 14,0 m dla grubości 1,50 mm.