

# Panel dachowy z rąbkem stojącym PD510, szer. 510 mm, dł. 7,0 m



**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 :  
z rąbkem stojącym

Materiał :  
blacha obustronnie ocynkowana i powlekana kilkoma warstwami  
lakieru

Rodzaj powłoki :  
poliester połysk, poliester mat, poliester mat gruboziarnisty, poliuretan  
połysk - PURLAK, poliuretan matowy - PURMAT

Szerokość całkowita [mm] :  
-

Szerokość krycia [mm] :  
510

Długość [m] :  
7,0

Wysokość profilu [mm] :  
25 (wysokość rąbka)

Grubość blachy [mm] :  
0,50 lub 0,70

Łączenie elementów :  
na zatrask bez konieczności zaginania rąbka

Rodzaj profilowań :  
przetłoczenie wzdłużne, płaskie, fala

Minimalne nachylenie połaci dachowej :

8°

---

Dodatkowe elementy systemu :

wkręty, gwoździe, taśmy uszczelniające

---

Gwarancja :

do 30 lat

---