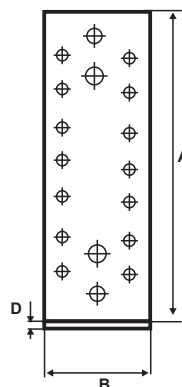
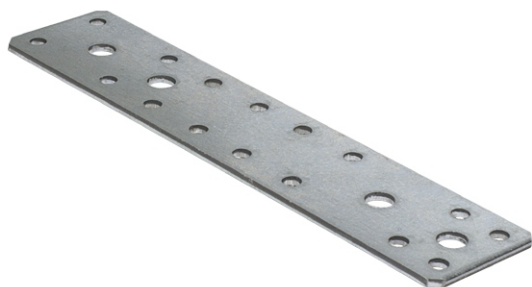




EN 14545:2008

Płytki do gwoździowania typu ŁPS

NAILING PLATES TYPE ŁPS



Symbol	Wymiar Dimensions [mm]			Image	Barcode
	A	B	D		
ŁPS 1	100	35	2,5		5907527911459
ŁPS 2	135	55	2,0		5907527911466
ŁPS 3	180	40	2,5		5907527911473
ŁPS 4	176	65	2,5		5907527911480
ŁPS 5	205	90	2,5		5907527911497

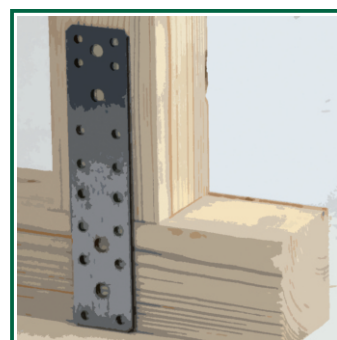
Wytrzymałość mechaniczna i sztywność płytek do gwoździowania typ ŁPS

Mechanical Strength and mechanical rigidity plates type ŁPS

Symbol	Charakterystyczna granica plastyczności [Mpa] Chararistic yield strength [Mpa]	Minimalne wydłużenie po pęknięciu [%] Miniumum elongation after fracture [%]
ŁPS 1	270	≥ 22
ŁPS 2	270	≥ 22
ŁPS 3	270	≥ 22
ŁPS 4	270	≥ 22
ŁPS 5	270	≥ 22

Przykładowy montaż

Example installation



Określenie Wyrobu  
Definition of product

Płytki do gwoździowania typu ŁPS do konstrukcji drewnianych wykonane są jako elementy jednoczęściowe, z blachy stalowej ocynkowanej gatunku DX51D + Z275 według EN 10346

Nailing plates type ŁPS are one-piece elements, made of galvanized steel sheet grade DX51D+Z275 according to EN 10346

Zasady ogólne  
General

Projekt obiektu w którym, zastosowano płytki do gwoździowania, powinien być zgodny z EN 1995-1-1(EuroKod 5) lub z odpowiednimi krajowymi przepisami dotyczącymi projektowania konstrukcji drewnianych

The design of the building work in which the nailing plates are to be used shall be made in accordance with EN 1995-1-1(Eurocode 5) or with the appropriate national rules concerning timber structures design.