

### Descrierea produsului

Tabla cutata este solutia ideala pentru realizarea in timp redus a diverselor constructii civile, industriale sau agricole. Poate fi folosita in orice aplicatie, de la hipermarketuri si cladiri industriale pana la cladiri rezidentiale, garaje, depozite de cereale si chiar centre de echitatie.

Tabla Lindab este zincata si protejata multistrat, ceea ce confera produsului o durata de viața de peste 50 de ani.

Tabla cutata perforata LHP-A 200 este utilizata in general ca suport pentru acoperisurile terasa. Perforarea imbunatateste caracteristicile fonoizolante ale acoperisului si faciliteaza aerisirea difuza. Lindab iti pune la dispozitie toate materialele necesare realizarii acestuia: bariere de vapori, termoizolatii, membrane, fixari, scurgeri etc.

Sunt asigurate accesoriile standard sau speciale pentru abordarea intr-un mod corect si estetic a fiecarui detaliu.

### Livrare

Tabla cutata este produsa la lungimile specificate in proiect si se ambaleaza in paleti, corespunzator pentru transport.

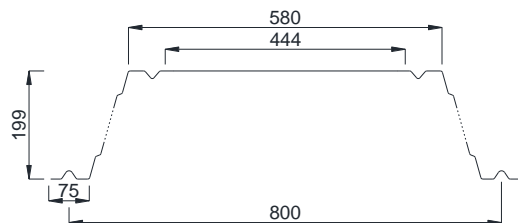
### Depozitare

Paletii se depoziteaza usor inclinati pe talpi din lemn, pe o perioada redusa si numai in spatii acoperite.

### Intretinere

In general tabla cutata nu necesita masuri speciale de intretinere. Suprafata dura si neteda nu permite depunerea murdariei, a muschilor si a lichenilor. Curatarea se poate face cu o perie moale si cu apa.

### Dimensiuni profil



### Caracteristici

Standard produs:	SR EN 1090-1+A1
Inaltime profil:	199mm
Latime utila:	800mm
Lungime minima:	500mm
Lungime maxima:	13500mm
Grosimi disponibile:	0.85; 1.00; 1.25; 1.50mm
Greutate:	10.3; 12.0; 15.1; 18.1kg/m <sup>2</sup>
Material:	tabla din otel galvanizata la cald S420GD+Z275 pentru 0.85, 1.00 si 1.25mm S350GD+Z275 pentru 1.50mm (SR EN 10346)
Acoperiri organice:	PE; zincat (nevopsit) (SR EN 10169)
Grad perforare:	22.7%
Model perforare:	R3T6
Tolerante materie prima:	conform SR EN 10143
Tolerante produs finit:	conform SR EN 508-1

