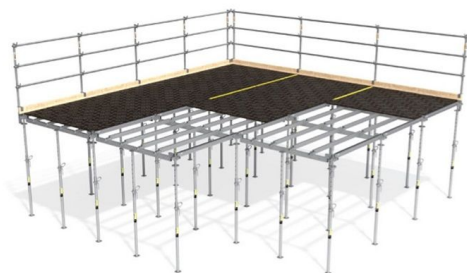


Deskowanie stropowe ONADEK



ULMA Construccjon Polska S.A.

www.ulmaconstruction.pl

info@ulmaconstruction.pl

Dane techniczne:

Rodzaj :	panelowe
Elementy składowe :	głowice opadowe, belki, podpory EP
Materiał :	stal
Szerokość sekcji [cm] :	102, 150, 200
Długość sekcji [cm] :	125, 250
Wymiary rusztu (szer./dł.) [cm] :	200/250
Wymiary płyty (szer./dł.) [cm] :	50/250
Grubość płyty [cm] :	2,1
Długość dźwigara głównego [cm] :	250, 125
Długość dźwigara rozdzielczego [cm] :	200, 150, 102
Rozstaw dźwigarów [cm] :	50
Wysokość podpór [cm] :	250-600
Zakres regulacji podpór [m] :	1,02-1,50
Maksymalna nośność podpór [kN] :	30
Wymiary (szer./dł.) głowicy opadowej [cm] :	5,2/5,2
Opad głowicy [cm] :	12
Materiał ramy :	stal
Czas montażu i demontażu [h/m²] :	0,20
Maksymalna wysokość w konstrukcji wsporczej [m] :	20,1
Opis:	Deskowanie stropowe ONADEK to modułowe deskowanie z głowicą opadową stosowane w budownictwie kubaturowym.