

Deskowanie ramowe ORMA



ULMA Construcccion Polska S.A.

www.ulmaconstruction.pl

info@ulmaconstruction.pl

Dane techniczne:

Materiał kształtownika ramy :	stal
Wymiary płyty (wys./szer.) [cm] :	(60-330)/(30-240)
Maksymalna wysokość deskowania [cm] :	330
Deskowanie słupów :	tak
Masa [kg] :	19-451
Materiał ramy :	stal
Wypełnienie płyty :	sklejka wielowarstwowa
Maksymalne parcie betonu [kN/m²] :	80
Sposób łączenia elementów :	zamek, ściągi DW15/20
Montaż :	dźwigiem
Czas montażu i demontażu [h/m²] :	0,5-0,6
Elementy dodatkowe :	narożniki, blachy kompensacyjne
Gwarancja :	Certyfikat GSV Orma (niem.)
Opis:	System do realizacji pionowych elementów żelbetowych pozwalający zachować wysoką wydajność prowadzonych prac na budowie przy utrzymaniu niskich kosztów. Wykorzystywany jest zarówno w budownictwie kubaturowym jak i inżynierskim.