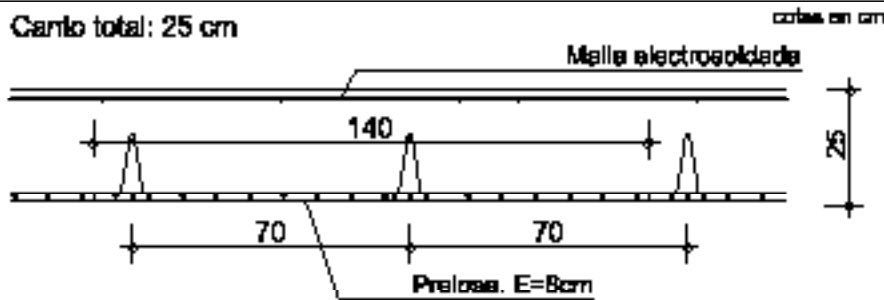


# CARACT.

## CARACTERÍSTICAS DE FORJADO DE PRELOSA



### Ejemplo leyenda

$Q^*_{max}$ : 10.0 KN/m<sup>2</sup> - Carga solicitada máx.

$M(+)^*_{max}$ : 10.0 mKN/m<sup>2</sup> - Momento+ solicitada máx.

\* Las solicitaciones de las prelosas son mayores y por metro lineal

La empresa suministradora escogerá la prelosa adecuada, según las solicitaciones especificadas, el ambiente y la resistencia al fuego necesaria.

Canto total / Peso	25 cm / 6.50 KN/m <sup>2</sup>	
Long. prelosa	140x600cm	
Espesor prelosa	8cm	
Malla electrosoldada	ME 400 T - Ø5 15x15cm	
Hormigón	HA-25/B/20/N	
Acero de refuerzo	B-500-B	
Se disponen estiraces de negativos cada 70cm (2 por prelosa)		
Recubrimiento superior (mm)	Resistencia al fuego	
Ambiente s/ EHE-08		R90
	I - IIa	35
	IIa-H / IIIa	35
Enyesado inferior mínimo (mm)	Resistencia al fuego	
Ambiente s/ EHE-08		R90
	Todos	6

