

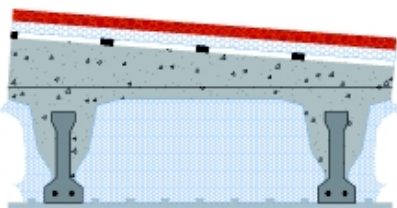


EXTREPOL BV

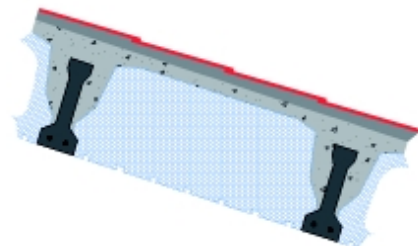
forjados



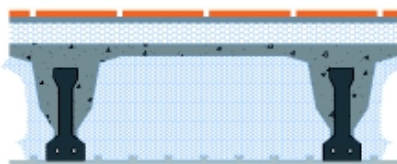
BOVEDILLAS DE POLIESTIRENO EXPANDIDO DE ALTAS PRESTACIONES



cubierta invertida



cubierta inclinada



cubierta transitable

APLICACIONES

- Aligeramiento de forjados unidireccionales con vigueta simple "T", doble "T", celosía y metálica.



DIMENSIONES Y CARACTERÍSTICAS		NORMA	UNID.	DATOS					APOYO	
				170	200	220	250	300		
dimensiones	ESPESOR	53981	mm	520	520	520	520	520	VIGUETA PRETENSADA	
	LONGITUD			1000	1000	1000	1000	1000		
fuego	FUEGO	UNE 23727	E	E	E	E	E	E	VIGUETA CELOSÍA	
	aislamiento térmico	LAMBDA (90/90)	UNE-EN 12667	W/mK	0,046	0,046	0,046	0,046		0,046
	tolerancias	LONGITUD	UNE-EN 53981	mm	VN ±1,5%					VIGUETA METÁLICA
	ANCHURA	mm		VN ±1%						
	ALTURA	mm		VN ±1,5%						
	ALTURA ALA DE APOYO	mm		VN ±3						
	ANCHURA ALA DE APOYO	mm		VN ±3						
comportamiento mecánico	RESISTENCIA A FLEXIÓN	UNE-EN 12089	BS	≥ 50						
	RES. A PUNZONAMIENTO y CIZALLADURA	UNE-EN 53981	kN	≥ 1						
adherencia al yeso			kg/cm ²	0,7						

* Otras medidas a consultar