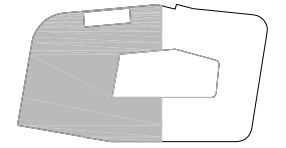


- L1 LOSA DE CANTO 35cm
- L2 LOSA DE CANTO 60cm
- L3 LOSA DE CANTO VARIABLE 60 a 25cm
- L4 LOSA DE CANTO VARIABLE 35 a 25cm
- L5 LOSA DE CANTO 60cm
- L6 FORJADO DE CHAPA COLABORANTE 7,6 + 15cm
- L7 LOSA DE CANTO 45cm
- L8 LOSA DE CANTO VARIABLE 45 a 25cm



CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES EHE-08

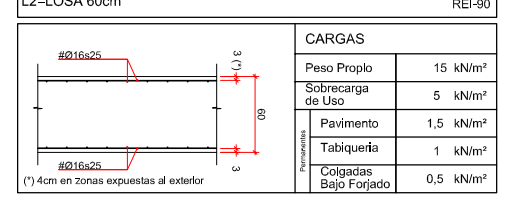
HORMIGÓN	TIPIFICACIÓN	COMPOSICIÓN	REC. mm	Mod. Control	NIVEL DE CONTROL DE LA EJECUCIÓN	Coefficiente Pasiva
Limpieza	HU-15/80	CEM B/A-42,5N	190	0,60	-	-
Placa	HA-30/20/10+CB	CEM B/A-42,5N	300	0,50	Estático	Normal
Elementos de hormigón	HA-30/8/20+CB	CEM B/A-42,5N	300	0,50	Estático	Normal
Elementos de hormigón y bloques	HA-30/8/20+CB	CEM B/A-42,5N	250	0,50	Estático	Normal
Elementos de hormigón y bloques	HA-30/8/20+CB	CEM B/A-42,5N	300	0,50	Estático	Normal

ACERO	DESIGNACIÓN	CONTROL DEL ACERO	CONTROL DE ARMADURAS PASIVAS	NIVEL DE CONTROL DE LA EJECUCIÓN	Coefficiente Pasiva
IGUAL TODA LA OBRA	B-500-S / B-400-T	ARMADURAS PASIVAS ACTIVAS (art. 85)	SEGUN DESTINATIVO DE CALIDAD OFICIAL DEL FABRICANTE SEUO APROBADO Y MARCADO CE DE PRODUCTO CERTIFICADO	Normal	1,15

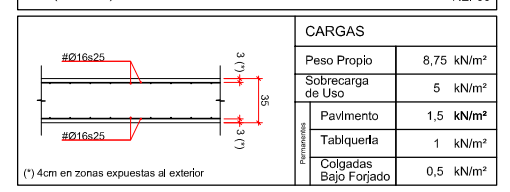
LONGITUDES DE SOLAPE Y ANCLAJE PARA ARMADURAS PASIVAS SEGUN EHE-08 (art. 69.5), EN CM.

ARMADURA B-500-S	LONGITUD DE SOLAPE (art. 69.5.2)				LONGITUD DE ANCLAJE (art. 69.5.1)			
	BARRAS TRACC.		BARRAS COMP.		PATILLA GANCHO.		BARRA SOLDADA	
Ø6	30	45	15	20	15	21		
Ø8	40	60	30	30	20	29	x 0,70	
Ø10	50	70	25	35	25	36		x 0,70
Ø12	60	85	30	45	30	43	x 1,00	x 0,70
Ø16	80	115	40	60	40	57		
Ø20	105	145	55	75	52	73	x 1,00	
Ø25	165	230	80	115	81	114		
Ø32	265	375	135	185	133	186		
Ø40	415	585	210	290	208	291		

LOSA PLANTA P-3(+110.65), P-2(+114.90), P-1(+119.15), P 0 (+123.40) L2=LOSA 60cm REI-90



LOSA PLANTA P-4(+106.40), P-3(+110.65), P-2(+114.90), P-1(+119.15), P 0 (+123.40) L1=LOSA 35cm REI-90



9645006.1
ENERO 2010 URTARRILA

EXEKUZIO PROIEKTUA

BASQUE CULINARY CENTER
GASTRONOMI ZIENTZIEN FAKULTATEA
ETA IKERKETA ETA BERRIKUNTZA
ZENTROA

PROYECTO EJECUCIÓN

FACULTAD DE CIENCIAS
GASTRONÓMICAS Y CENTRO DE
INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN
BASQUE CULINARY CENTER

DONOSTIA (GIPUZKOA)

Los Arquitectos - Arkitektoak:
Colegiado nº: 2.391 Elkarlegi de zkoa.
Santiago Pérez Ocaña
Colegiado nº: 2.395 Elkarlegi de zkoa.
Fco. Javier de la Fuente Garza

LKS