



DETALLE DEL PAVIMENTO



MATERIAL				RESISTENCIA CARACT.(N/mm²)	NIVEL DE CONTROL	COEFICIENTE DE SEGURIDAD	RECUBRIMIENTO NOMINAL (mm)
HORMIGÓN	"IN SITU"	PILOTES	HA-30/B/20/IIa+F	$f_{ck} \geq 30$	INTENSO	$\gamma_c = 1.50$	70
		MUROS Y LOSAS	HA-25/B/20/IIa+F	$f_{ck} \geq 25$	INTENSO	$\gamma_c = 1.50$	45
		CIMENTACIONES	HA-25/B/20/IIa	$f_{ck} \geq 25$	INTENSO	$\gamma_c = 1.50$	30
ACERO	PASIVO	"IN SITU"	B 500 S	$f_{yk} \geq 500$	INTENSO	$\gamma_s = 1.15$	-
	PERFILES	VIGAS ARMADAS	S 355 J2 W	$f_y \geq 355$ $f_u \geq 470$	INTENSO	$\gamma_{M0} = 1.05$	-
		LAMINADOS	S 275 JR	$f_y \geq 275$ $f_u \geq 430$	INTENSO	$\gamma_{M0} = 1.05$	-

CONTENIDO CEMENTO Y REL AGUA/CEMENTO SEGÚN EHE