

HORMIGÓN PILARES

MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN	HA-25/B/20/IIa
UBICACIÓN	SOTANO, PLANTA BAJA Y PRIMERA PLANTA
PLANOS	
RESISTENCIA MECÁNICA	25 MPa / compresión
TIPO DE CEMENTO	CEM II/A-L 42,5
PUESTA EN OBRA	Blanda en proyecto, se añadira plastificante
CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS	variables según calculo
Dmax, ÁRIDO	No hay problema con el armado de cálculo.
MATERIAL DE AGARRE	No procede/juntas con resina epoxi.
DURABILIDAD	Ambiente I / Aerea /No hay agresividad quimica.
ABSORCIÓN AGUA	
HELADICIDAD	No procede. /Anticongelante para Tª por debajo de 0°C.
CONDUCTIVIDAD TERMICA
RESISTENCIA AL FUEGO	EF-120
AISLAMIENTO ACÚSTICO a ruido aereo.
SELLOS DE CALIDAD	No se exige
Propuesta material alternativo	En este caso no procede.

