

MEMORIA DESCRIPTIVA Y CONSTRUCTIVA

Construcción Bases para urnas y pedestales – San Bautista V01

Pavimento de hormigón.

Se realizara un pavimento de hormigón armado para la colocación de urnas y pedestales.

El trazado acompañará el terreno.

Se retirará la capa vegetal rellenando, compactando y nivelando.

La base mínima será de 20cm. Se prevee un 50% adicional de base por concepto de nivelación por paños, la necesidad o no y el volumen de la misma se evaluará en sitio.

El pavimento se efectuarán de modo tal que se alcance una terminación a nivel superficial en una sola capa, sin la necesidad de ejecutar un alisado de Arena y Portland.

El hormigón será armado con malla electro soldada de 15 cm por 15 cm de diámetro 4,2 mm y tendrá un espesor de 10 cm.

Se utilizará hormigón tipo A-250, según Memoria del MTOP.

Se realizará una junta de 2 cm (entre el pavimento y muros) la cual deberá ser sellada con Sikadur 1A

En el pavimento se realizaran juntas cada 2mts. En caso de no ser juntas constructivas las mismas deberán ser aserradas con una profundidad minima de 4cm antes de las 24 horas del hormigonado.

En gráficos se indican escalones con el fin de salvar diferencias de nivel. Los mismos serán ratificados o rectificados en sitio. En las lineas de escalon se colocan juntas de 2cm, en dichas juntas no habrá continuidad en la malla (ver detalle).

Las juntas deberán ser limpiadas y selladas con Sikadur 1A.

Las veredas, en todos los casos deberán contar con una pendiente del 0,75% según se indica en planta.

En el borde del pavimento hacia el cementerio se debe generar un talud 1:1 de balasto compactado.

Generalidades

Todos los trabajos deberán ser ejecutados de acuerdo a las reglas del arte y presentar, una vez culminado, un aspecto de prolijo en sus terminaciones y mecánicamente resistente.