

## MEZCLAS ASFÁLTICAS

CLASE: Producto final                      CÓDIGO: 05-004  
 REFERENCIA: RODADURA MDC-3  
 ESPECIFICACIÓN: INVÍAS

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ENSAYO	MÉTODO DE ENSAYO DE ACUERDO AL INSTITUTO DE VÍAS	RANGOS ESPECIFICADOS
Estabilidad	E – 748	> 900 Kg.
Flujo	E – 748	Entre 2-3.5 mm
Porcentaje de asfalto	E – 732	+ 0.3% del contenido óptimo de la fórmula de trabajo
Granulometría	E – 213	Franja granulométrica
Vacíos con aire	E – 748	4-6%
Vacíos llenos de Asfalto	E – 748	16%
Vacíos mínimos en agregados minerales	E – 748	65-75%

## FRANJA GRANULOMÉTRICA

### PORCENTAJE DEL MATERIAL QUE PASA POR EL TAMIZ

REFERENCIA	3/8"	No. 4	No. 10	No. 40	No. 80	No. 200
RODADURA MDC - 3	100	65 - 87	43-61	16 - 29	9 - 19	5 - 10

REVISÓ:	APROBÓ:	VERSIÓN: 3
		FECHA: Julio 2006
CARGO: Jefe de Control Calidad	CARGO: Jefe de Producción	TOTAL DE PÁGINAS: 1