

MEZCLAS ASFÁLTICAS

CLASE: Producto final
REFERENCIA: BASE ASFÁLTICA MDC - 0
ESPECIFICACIÓN: INVÍAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ENSAYO	MÉTODO DE ENSAYO	RANGOS ESPECIFICADOS
Estabilidad	E - 748	> 900 Kg
Flujo	E - 748	Entre 2-3.5 mm
Porcentaje de asfalto	E - 732	+/- 0,3 del contenido optimo de la formula de trabajo
Granulometría	E - 213	Franja granulométrica
Vacíos con aire	E - 748	Entre 4 - 8%
Vacíos llenos de Asfalto	E - 748	65 - 75%
Vacíos mínimos en agregados minerales	E - 748	14 %

FRANJA GRANULOMÉTRICA

PORCENTAJE DEL MATERIAL QUE PASA POR EL TAMIZ

REFERENCIA	1"	3/4"	1/2"	3/8"	No. 4	No. 10	No. 40	No. 80	No. 200
Base Asfáltica MDC -0	100	100-80	80-65	70-55	55-40	38-24	20-9	12-6	7-3

REVISÓ:	APROBÓ:	VERSIÓN: 1
		FECHA: Julio - 06
CARGO: Jefe de Control Calidad	CARGO: Director de Producción	TOTAL DE PÁGINAS: 1