

FICHA TÉCNICA MICROESFERAS DE VIDRIO

Echostar 10 TRM

35023B011100

Nomenclatura AASHTO

ECHOSTAR 10

Denominación del producto

Echostar 10 TRM

Código producto Sovitec

35023B011100

** CARACTERÍSTICAS DE LAS MICROESFERAS DE VIDRIO

1) Granulometría

Tamiz	16	20	30	40	50	80
Mínimo	100	90	50	15	0	0
Máximo	100	100	75	45	15	5

2) Resistencia físico-química (H₂O - HCl - CaCl₂ - Na₂S)

Conforme a la norma AASHTO M-247

3) Requisitos de calidad

Diámetro de las microesferas de vidrio mm	Porcentaje ponderado máximo de microesferas de vidrio defectuosas
< 1	20%

4) Índice de refracción Clase A $\geq 1,5$

5) Redondez 70% mínimo (>75%)

6) Sustancias peligrosas
Arsénico (As) Clase 1
Plomo (Pb) Clase 1
Antimonio (Sb) Clase 1

** EMBALAJE Y MARCADO

Embalaje : saco plástico 25KG

Palet : 1000kg

Funda : Sí

Marcado : AASTHO

** CONSERVACIÓN

N/A

** CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Consultar notas técnicas de Candela Latam

Última versión

09/03/2025



A bright experience



sovitec.com