

MIKRAL[®] BP-20

Carbonato de Calcio natural
Fabricado a partir de Caliza de alta pureza

ENSAYOS QUIMICOS:

CaCO ₃	Min. 96,50 %
MgCO ₃	Max. 1,10 %
Fe ₂ O ₃	Max. 1,00 %
Insoluble en HCl	Max. 2,00 %
Arsénico (As)	< 0,9 mg/kg
Plomo (Pb)	< 8,0 mg/kg
Mercurio (Hg)	< 0,05 mg/kg
pH (suspensión acuosa al 10%)	9,8

ESPECIFICACIONES:

Retenido en malla 200 (74 µm):	Máx. 5.0 %	ISO 787/7
Humedad:	Máx. 0.10 %	ISO 787/2
Absorción de aceite:	17 - 19 g/100 g	ISO 787/5
Absorción de DOP:	27 - 29 g/100 g	ISO 787/5
Densidad Aparente sin compactar:	1,05 g/cm ³	ISO 787/11
Densidad Aparente compactada:	1,15 g/cm ³	ISO 787/11
Índice de Blancura:	Min. 57,00 %	Photovolt 577