



MICA - 75

Comentario / Comments

(Mica) Silicato aluminico potásico de estructura laminar.

Lamellar Mica (Potassium aluminium silicate)

Análisis químico / Chemical Composition

SiO ₂	53'40 %	CaO	00'46 %
Al ₂ O ₃	30'70 %	Na ₂ O	00'18 %
K ₂ O	05'25 %	Fe ₂ O ₃	01'21 %
MgO	00'84 %	P.P.C. / L.O.I.	07'51 %

Propiedades Físicas / Properties

Humedad / Moisture	< 1 %
Peso específico / Specific gravity	2'70 gr/cc.
pH / pH	8
Dureza / Hardness	2'5 Mohs
Color / Colour	blanco / white

Granulometría / Particle Size

> 400 micras / microns	0	%
> 250 micras / microns	< 0'5	%
> 150 micras / microns	0 – 10	%
> 100 micras / microns	10 – 30	%
> 75 micras / microns	30 – 50	%
< 75 micras / microns	50 – 70	%



Ref. 0710

Rev. 1

Fecha: 20.10.04

Los datos expuestos corresponden a valores promedio, por tanto deben considerarse a título informativo y no como valores contractuales. All data here present are average values and hence they are provided for the information purposes only and can not be considered contractual