

MATERIAL MAGNESITA	VARIEDAD	SISTEMA CRIST.	
HÁBITO CRISTALINO PRISMÁTICOS		DUREZA 3,5 - 4,5 MOHS	
COLOR INCOLORO, BLANCO, GRISÁCEO, AMARILLENTO, PARDA.			
P.E. 3,00 - 3,12	IR: 1,717 - 1,515	BI:	SIGNO ÓPTICO

ESPECTRO DE ABSORCION

EXFOLIACIÓN

YACIMIENTOS BRASIL, ITALIA, AUSTRIA, POLONIA, RUSIA, ESTADOS UNIDOS, CHINA.

OBSERVACIONES SU NOMBRE DERIVA DE SU ALTO CONTENIDO EN MAGNESIO. EL AMBIENTE DE FORMACIÓN SUELE SER EN ROCAS SEDIMENTARIAS. ES UN MATERIAL DE CALIDAD PRECIOSA Y OTRO DE ASPECTO SIMILAR AL MÁRMOL. PRODUCE FLUORESCENCIA CON LUZ UV AZUL O VERDE, VERDOSA. TEÑIDA DE AZUL IMITA A LA TURQUESA.

