

# AZUL ULTRAMAR PMT

## FICHA TÉCNICA

Polisulfuro de Silicato complejo	<b>AZUL ULTRAMAR</b>
C.I. Pigment Blue 29/77007	

### PROPIEDADES QUÍMICAS

	Unidad	Especificación
Fórmula química		<b>Na<sub>(6-8)</sub>Al<sub>6</sub>O<sub>24</sub> S<sub>(2-4)</sub></b>
Densidad	g/cm <sup>3</sup>	2.2 - 2.7
Azufre libre (max.)	%	0.3
Solidez a la luz ( 1-8)		8
Solidez al ácido (1 -5)		1
Solidez al álcali ( 1-5)		2-3
Solidez al calor	°C	350 ( 5 min)
Sales hidrosolubles (max.)	%	1.5
Humedad (max.)	%	1.0
Residuo en tamiz en 45 micras (max).	%	0.5
Poder colorante (comparado con el standard)	%	95-105
▲ E max. (comparado con el standard)		1.0

La información recogida en este documento se da de buena fe y según nuestros conocimientos actuales, pero no supone garantía explícita o implícita por nuestra parte. Por tanto, nuestros clientes deben ensayar el producto en las condiciones de uso previstas a fin de comprobar el grado de idoneidad para cada aplicación concreta.