

AZUL 93

PROPIEDADES	UNIDAD	ESPECIFICACIÓN	METODO
Peso específico (aprox.)	g/cm ³	1,5	ISO787-10
Absorción de aceite (máx.)	g/100g	54	ISO787-5
Humedad	%	1.0	
Sales solubles en agua (máx.)	%	0.8	ISO787-3
pH		6-8	ISO787-9
Resistencia térmica (aprox.)	°C	180	
Resistencia álcalis		1-2	
Resistencia ácidos		1	
Resistencia sangrado agua		5	
Resistencia sangrado aceite		5	
Solidez a la luz		3-4	

La información contenida 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.