

Especificaciones Técnicas		Norma Técnica
Aspecto	Líquido viscoso	ITINTEC 311.155-12:75
Olor	Inodoro	ITINTEC 311.155-12:75
Na₂O	14,9 % - 15,20 %	UNE 55-620-81 UNE 55-627-83
SiO₂	29,8 % - 30,5 %	UNE 55-628-83
Ratio	1,98 – 2,03	UNE 55-624-82
Densidad (20°C)	51,7°Be – 52,2 °Be	UNE 55-622-82
Gravedad Específica	1,5541 – 1,5625	UNE 55-622-82
Viscosidad (20°C)	700 cPs - 1000 cPs	PROQUINSA 003-01:2004
Sólidos Totales	44,9 % - 45,7 %	UNE 55-624-82
pH solución acuosa al 1% (20°C)	10 – 13	UNE 30173
<u>Aplicaciones</u>		
<p>En la industria cerámica: como defloculante en la elaboración de la Barbotina. Mantiene la fluidez del material.</p>		