

Specifica Tecnica

additives@laviosa.com

Divisione Performance Additives **Applicazioni speciali**

BARITE

Composizione: Aspetto visivo:

Solfato di bario e stronzio Polvere di colore grigio rosato

CARATTERISTICHE TECNICHE

Volume apparente battuto	*	I	0.37-0.51 ml/g
Peso specifico	*		4.20-4.50 g/cm ³
Contenuto di sostanze volatili	*	I	max 1%
Composizione chimica:	*	С	
• BaSO ₄			85-95%
• SiO ₂			max 6%
• SrO			max 3%
• Fe ₂ O ₃			max 6%
Viscosità Fann (75%)	*	I	Max 70 cP
Granulometria setacci:	*	ı	
• 200 ASTM (75 μm)			max 3%
• 325 ASTM (45 μm)			5-15%
Granulometria laser:	*	ı	
diametro medio delle particelle			max 15-30 µm

Le informazioni riportate in questo bollettino si basano sullo stato delle nostre conoscenze alla data di pubblicazione e sono ritenute accurate, ma non costituiscono alcun impegno o garanzia da parte nostra. Gli acquirenti e gli utilizzatori devono fare le proprie valutazioni, secondo le proprie specifiche esigenze e requisiti. Tali informazioni possono essere variate senza preavviso. Le caratteristiche e prestazioni vincolanti sono indicate nella nostra Specifica di Vendita.