



19 rue Edgar Quinet
92120 Montrouge
Tél : 00331 41 15 01 98 – Fax : 00331 41 15 23 41
Courriel : marie.poulain@ste-eip.com

NANOBEADS ALUMINE AZ 93.5 %

COMPOSITION	
Al ₂ O ₃ %	93.5
SiO ₂ %	3
Autres %	3.50

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES ET TECHNIQUES	
Densité	>3.75 g/cm ³ +/- 0.05
Dureté Mohs	9
Dureté Vickers (0.5kg)	1200
Résistance à la compression (kgf-2mm)	200
Couleur	Blanc

GRANULOMETRIES
Ø0.25 mm à ø3.0mm

Autres tailles sur demande