



El polvo metálico GA es un ingrediente clave en diversas industrias. Sus usos van desde la creación de pinturas donde permite adherir elementos magnéticos, hasta la mejora de la conductividad en recubrimientos de electrodos de soldadura. Además, se utiliza como aditivo en pinturas y revestimientos para lograr acabados con efecto óxido, y como abrasivo en procesos de acabado. Incluso encuentra aplicación en la construcción, como componente de hormigones decorativos con un aspecto envejecido y más.

Embalaje / Packaging



100 % Reciclable



Big bags de 1000 Kg

Desde 1962 fabricando abrasivos de calidad superior

Granulometrías

Polvo Acero METAL POWDERS	
Codigo - PM-37	
Tamaño / Size	
500 µm	0
300 µm	Máx 15 %
180 µm	-
125 µm	Mín 60 %
75 µm	Mín 80 %

Especificaciones

La composición química es:	
C: 0,25 - 0,60 %	Si: > 0,40 %
Mn: 0,40 - 0,80 %	S: < 0,05 %
	P: < 0,05 %

Densidad

3,7 gr/cm³

