

Estado:	Ok
Aprobación:	22.11.2023

Clasificación	Series públicas	
Tipo de producto:	Abrasivos flexibles	
Industrias principales:	Construcciones metálicas	
Otras industrias:		

Perfil de producto		
Tipo de grano:	Corindón marrón	
Granulometría (total):	80; 120	FEPA F / ISO 8486
Base:	Tejido X, algodón	
Recubrimiento:	Electrostática	
Encolado:	Resina sobre resina	
Recubrimiento especial:		
Equipamiento:		

Propiedades		Tecnología
Capacidad de abrasión:	6 - media	
Resistencia:	8 - larga	
Acabado:	10 - muy bueno	
Flexibilidad:	8 - flexibles	
Presión de aplicación:	3 - poco	

Ventajas	
Construcciones metálicas:	<ul style="list-style-type: none"> - Acabado constante y excepcional para un largo período de tiempo - Apropiado para rodillos de cepillos - De uso universal en metal y acero inoxidable

Aplicaciones	
Construcciones metálicas:	- Estructuración/acabado

Materiales		
Construcciones metálicas:	Acero	● Acero
	Acero inoxidable	● Acero inoxidable (Inox)
	Metales no férricos	● Metales no férreos

Formas de confección	Confección superior	Confección inferior
	 Rollos	- Rollos de tela

Formas de confección	Confección superior	Confección inferior
	Cepillos de láminas	- Cepillos de tela con agujero de chaveta - Cepillo de láminas de tela con núcleo

Aplicación	Grupo superior	Subgrupo
Abrasión:	Lijado en seco	

Detalles	
No es idóneo para:	
Recomendaciones para el lijado:	
Recomendaciones de seguridad:	Tenga en cuenta las actuales recomendaciones de seguridad vigentes: www.sia-abrasives.com > Conocimientos > Safety

Comunicaciones			
Claim:	el rollo gigante para la producción de ruedas, rodillos y mopas abrasivas en abanico		
Texto:	El rollo gigante 2988 siamet ofrece las mejores condiciones para la producción de ruedas, rodillos y mopas abrasivas en abanico de alta calidad. Fabricado con soporte de tejido de algodón y óxido de aluminio marrón, 2988 siamet permite obtener un acabado homogéneo de alta calidad en el lijado de acero, acero inoxidable y metales no féreos.		
Material gráfico:	Vista del producto desde arriba (VPA)	Anverso: ID	Dorso: ID
	Imagen de la aplicación	Construcciones metálicas:	ID 8075
	Presentación de productos:		
	Vista aumentada:		
	Imagen del embalaje:		
	Imagen de grupos de productos:		ID 12298

- Aplicación principal
- Aplicación secundaria