

Technisches Datenblatt

6130 siafleece hd



Status:	Ok
Freigabe:	29.10.2024

Klassifizierung	öffentliche Serien
Produkttyp:	Vlies-Schleifmittel
Haupt-Industrien:	Metallbau
Weitere-Industrien:	

Produktprofil	
Korntyp:	Aluminiumoxid Siliziumkarbid
Kornbereich (gesamt):	40; 60-80; 120-150; 220
Unterlage:	Nonwoven
Streuart:	mechanisch
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	
Ausrüstung:	

Eigenschaften	Technologie
Abtragsleistung:	7 - hoch
Standzeit:	8 - lang
Finish:	9 - sehr gut
Flexibilität:	5 - mittel
Anpressdruck:	5 - mittel

Vorteile	
Metallbau:	<ul style="list-style-type: none">- Hohe Flexibilität für schwer erreichbare Bereiche- Gleichmässiges Schleifbild dank konstanter Körnung- Höhere Standzeit aufgrund der Kornverteilung im Vlies- Hohe Einreissfestigkeit- Geringes Zusetzen- Graftfreies Bearbeiten- Nass und trocken einsetzbar

Anwendungen	
Metallbau:	<ul style="list-style-type: none">- Finish von Edelstahl auf gemaserten Oberflächen (matter Finish)- Satinieren von Oberflächen- Finish zur Vorbereitung für Beschichtungen und Galvanik- Entfernen der Blaufärbung vom Schweißen auf Edelstahl- Entfernen von leichtem Oxid- Leichtes Entgraten- Entfernen von Gussnähten

Technisches Datenblatt

6130 siafleece hd



Werkstoff

Metallbau:	Nichteisenmetalle Rostfreier Stahl Rostfreier Stahl Rostfreier Stahl Stahl Stahl	<ul style="list-style-type: none"> ● Nichteisenmetall ● Hochlegierter Stahl ● Nichtrostender Stahl (Inox) ● Nichtrostender Stahl (Inox) ● Unlegierter / niedriglegierter Stahl ● Eisenmetall
------------	---	--

Konfektionsformen

	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Rollen	- siavlies Rollen
	Scheiben	- siavlies Scheiben
	Lamellenschleifer	- Lamellenschleifwalzen Gewebe und Vlies - Lamellenschleifwalzen Vlies

Einsatz

	Obergruppe	Untergruppe
	Handmaschinenschliff	Geradschleifer
	Stationärer Bandschliff	Doppelschleifmaschine
Schliff:		

Details

Keine Eignung für:	
Schleifempfehlung:	
Sicherheitsempfehlung:	<p>Beachten Sie die aktuellen, gültigen Sicherheitsempfehlungen auf: www.sia-abrasives.com > Know-how > Sicherheit</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beachtung des Schleifmittel-Sicherheitsdatenblattes (erhältlich bei sia Abrasives) - Befolgung der allgemeinen FEPA-Sicherheitsempfehlungen - Benutzung von Augen- und Gesichtsschutz - Verwendung einer wirksamen Staubabsaugung oder Tragen einer Feinstaubmaske

Kommunikation

Claim:	Die Basis für höchste Oberflächengüte
Copy:	6130 siafleece hd sorgt mit seinen ausgezeichneten Eigenschaften für hervorragende, konstant hochwertige Oberflächenergebnisse. Ganz gleich, ob bei Eisen- und Nichteisenmetall oder legierten und unlegierten Stählen.

Technisches Datenblatt

6130 siafleece hd



Kommunikation

Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Vorderseite:	ID
	Anwendungsbild	Rückseite:	ID
	Produktshow:	Metallbau:	ID 538
	Makroaufnahme:		
	Verpackungsbild:		
	Produktgruppenbild:		ID 12301

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung