## **Technisches Datenblatt** 1904 siafit



Status:	Ok
Freigabe:	18.11.2024

Klassifizierung	öffentliche Serien
Produkttyp:	Flexible Schleifmittel
Haupt-Industrien:	Automotive Innenausbau
Weitere-Industrien:	Aerospace

Produktprofil			
Korntyp:	Aluminiumoxid		
Kornbereich (gesamt):	120-240; 320; 400-800	FEPA P / ISO 6344	
Unterlage:	C-Latexpapier		
Streuart:	elektrostatisch		
Bindung:	Vollkunstharz		
Spezialbelag:			
Ausrüstung:			

Eigenschaften		Technologie
Abtragsleistung:	6 - mittel	- siasoft
Standzeit:	7 - lang	
Finish:	6 - durchschnittlich	
Flexibilität:	7 - flexibel	
Anpressdruck:		

Vorteile	
Innenausbau:	<ul> <li>Passt sich flexibel der Oberflächenform an</li> <li>Hohe Anpassungsfähigkeit an Konturen, Rundungen und Profilen</li> <li>Sehr formanpassungsfähig, besonders an schwer zugänglichen Stellen</li> </ul>
Automotive:	<ul> <li>Passt sich flexibel der Oberflächenform an</li> <li>Hohe Anpassungsfähigkeit an Konturen und Formen</li> <li>Sehr formanpassungsfähig, besonders an schwer zugänglichen Stellen</li> </ul>

Anwendungen				
Innenausbau:	- An- oder Abschleifen von Oberflächen			
	- Feinschleifen von Oberflächen			
Automotive:	- Feinschleifen von Füller an schwer zugänglichen Stellen			
	- Endschleifen von Füller an schwer zugänglichen Stellen			
	- Feinschleifen von konvexen und konkaven Formen auf verschiedenen Materialien			
	- Anschleifen von Falzen und leichten Rundungen			

## **Technisches Datenblatt** 1904 siafit



Werkstoff		
Innenausbau:		■ Kunststoff
	Farben	● Farbe
	Füller	● Füller
	Gips	● Gips
	Gipsfaserplatten	● Gipsfaserplatten
	Grundierungen	● Grundierung
	Holz	● Weichholz
	Holz	● Hartholz
	Holzwerkstoffe	■ MDF-Platte
	Holzwerkstoffe	■ Spanplatte
	Lacke	● Lack
	Mineralwerkstoffe	<ul><li>Mineralwerkstoff</li></ul>
	Spachtel	● Spachtel
Automotive:	Farben	■ Farbe
	Füller	■ Füller
	Gelcoats	■ Gelcoat Polyester
	Grundierungen	● Grundierung
	Kunststoffe	<ul><li>Kunststoff</li></ul>
	Lacke	● Lack
	Spachtel	● Spachtel
	Verbundwerkstoffe	<ul><li>Verbundwerkstoff</li></ul>

Konfektionsformen	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Rollen	- siasoft Rollen

Einsatz	Obergruppe	Untergruppe	
	Handschliff	Handschliff	
Schliff:	Trockenschliff		

Details	
Keine Eignung für:	- Glasschliff - Nassschliff - Steinschliff
Schleifempfehlung:	
Sicherheitsempfehlung:	Beachten Sie die aktuellen, gültigen Sicherheitsempfehlungen auf: www.sia-abrasives.com > Know-how > Sicherheit
	<ul> <li>Beachtung des Schleifmittel-Sicherheitsdatenblattes (erhältlich bei sia Abrasives)</li> <li>Befolgung der allgemeinen FEPA-Sicherheitsempfehlungen</li> <li>Verwendung einer wirksamen Staubabsaugung oder Tragen einer Feinstaubmaske</li> </ul>

## **Technisches Datenblatt** 1904 siafit



Kommunikation			
Claim:	Rundungen und Formen flexibel bearbeiten dank Schaumstoffunterlage		
Сору:	Das flexible Schleifmittel 1904 siafit für den Handschliff mit druckausgleichendem Schaumstoff für Rundungen, Formen und schwer zugängliche Stellen. Vielseitig einsetzbare perforierte Rolle in siasoft Qualität mit Hauptfokus auf die Automotive-Industrie sowie Innenausbau und Möbelproduktion.		
Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Vorderseite: Rückseite:	ID ID
	Anwendungsbild	Innenausbau: Automotive:	ID 115495 ID 106360
	Produktshow:		
	Makroaufnahme:		
	Verpackungsbild:		
	Produktgruppenbild:		

- HauptanwendungNebenanwendung