

MKP-Verantwortlicher:	Damian Bilgeri
Serie-Verantwortlicher:	Innenausbau: Damian Bilgeri
Status:	Ok
Freigabe:	19.12.2019

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






Produktprofil		
Korntyp:	Siliziumkarbid	
Kornbereich (gesamt):	150-320; 400	FEPA P / ISO 6344
Unterlage:	B-Papier	
Streuart:	elektrostatisch	
Bindung:	Vollkunstharz	
Spezialbelag:	Stearat	
Ausrüstung:		






Eigenschaften		Technologie
Abtragsleistung:	6 - mittel	<ul style="list-style-type: none"> - Offene Streuung - siafast - siasoft
Standzeit:	8 - lang	
Finish:	10 - sehr gut	
Flexibilität:	10 - sehr flexibel	
Anpressdruck:		

Vorteile	
Innenausbau:	<ul style="list-style-type: none"> - Sehr gute Oberflächenqualität bei Lackanwendungen - Geringes Zusetzen - Manuell und maschinell einsetzbar - Schneller, sicherer Schleifmittelwechsel dank siafast-Kletthaftsystem - Beste Anpassungsfähigkeit in der siasoft-Ausführung - Kein Wegrutschen der Finger dank Schaumstoff-Rückseite

Anwendungen	
Innenausbau:	<ul style="list-style-type: none"> - Endschleifen als Vorbereitung zum Polieren - Endschleifen als Vorbereitung zur Lackierung - Zwischenschleifen von Lacken - Endschleifen von profilierten Werkstücken - Anschleifen von Grundierungen und Spachtel

Werkstoff		
Innenausbau:	<ul style="list-style-type: none"> Füller Grundierungen Lacke Lacke Lacke Lacke Lacke Lacke Mineralwerkstoffe Spachtel 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Kunststoff <input type="radio"/> Füller <input checked="" type="radio"/> Grundierung <input checked="" type="radio"/> PUR-Lack <input checked="" type="radio"/> NC-Lack <input checked="" type="radio"/> UV-Lack <input checked="" type="radio"/> Wasserlack <input checked="" type="radio"/> UP-Lack <input checked="" type="radio"/> Acryllack <input type="radio"/> Mineralwerkstoff <input type="radio"/> Spachtel

Konfektionsformen	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Rollen	<ul style="list-style-type: none"> - Jumbolino - Papierrollen - siasoft Rollen
	Bogen	<ul style="list-style-type: none"> - Halbbogen - Standardbogen
	Streifen	<ul style="list-style-type: none"> - siafast Streifen - siasoft Streifen - Diverse Streifen
	Delta und Polygone	<ul style="list-style-type: none"> - Delta und Polygone
	Scheiben	<ul style="list-style-type: none"> - siafast Scheiben - siasoft Scheiben

Einsatz	Obergruppe	Untergruppe
	Handmaschinenschliff	Exzenterschleifer / Rotationsschleifer
	Handmaschinenschliff	Schwingschleifer
	Handschliff	Handschliff
	Handschliff	Handschliff für Kanten
	Handschliff	Handschliff mit Schleifklotz
Schliff:		

Details	
Keine Eignung für:	- Glasschliff
Schleifempfehlung:	

Details	
Sicherheitsempfehlung:	<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:	Perfekte Vorbereitung für perfekte Lackoberflächen	
Copy:	Als Spezialist für die Vorbereitung zum Polieren und Lackieren vereint 1748 sialac optimale Eigenschaften zu perfekten Ergebnissen – beim Anschleifen von Grundierung und Spachtel genauso wie beim Zwischen- und Endschliff von Lacken.	
Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Vorderseite: ID
		Rückseite: ID
	Anwendungsbild	Innenausbau: ID 267
	Produktshow:	
	Makroaufnahme:	
	Verpackungsbild:	
	Produktgruppenbild:	ID 7592 ID 1635

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung