

Status:	OK
Vrijgave:	23.08.2023

Classificatie	
	publieke series
Producttype:	Flexibele schuurmiddelen
Hoofd-industrieën:	Automotive Ruimtevaart Binnenafwerking
Andere industrieën:	Vrachtwagens Spoorweg Marine Bus Windenergie Keukens Sporttoestellen

Productprofiel	
Korreltype:	Aluminiumoxide
Korrelbereik (totaal):	240; 360; 500-1000; 1500-2000; 3000-4000
Dragermateriaal:	mengsel met schuimstofdragermateriaal
Verspreiding:	speciaal procedé
Binding:	Volkunsthars
Speciale bekleding:	
Uitrusting:	




Eigenschappen		Technologie
Afnamecapaciteit:	8 - hoog	- siafast
Standtijd:	8 - lang	
Afwerking:	8 - goed	
Flexibiliteit:	10 - zeer flexibel	
Aandrukkracht:		



Voordelen	
Binnenafwerking:	<ul style="list-style-type: none"> - Waterbestendig en afwasbaar - Heel lange levensduur - Geringe ruwdieptes - Weinig verstopping - Meerdere keren te gebruiken - Waterabsorberend - Lucht- en vloeistofdoorlatend - Perfecte oppervlakken dankzij drukverdelende schuimstof

Voordelen	
Automotive:	<ul style="list-style-type: none"> - Hoge schuurcapaciteit met een goede afwerking - Weinig verstoppem dankzij vochtig schuren - Past zich zeer goed aan contouren, rondingen en profielen aan - Perfecte oppervlakken dankzij drukverdelende schuimstof - Waterbestendig en afwasbaar - Bestendig tegen siliconenverwijderingsmiddelen
Ruimtevaart:	<ul style="list-style-type: none"> - Hoge schuurcapaciteit met een goede afwerking - Weinig verstoppem dankzij vochtig schuren - Heel lange levensduur - Past zich zeer goed aan contouren, rondingen en profielen aan - Perfecte oppervlakken dankzij drukverdelende schuimstof - Waterbestendig en afwasbaar - Bestendig tegen siliconenverwijderingsmiddelen

Toepassingen	
Binnenafwerking:	
Automotive:	<ul style="list-style-type: none"> - Matteren van conventionele oude en nieuwe lak alsook composietmaterialen - Fijnschuren van vulmiddel op moeilijk bereikbare plaatsen - Polijstvoorbereiding voor hoogglansoppervlakken
Ruimtevaart:	<ul style="list-style-type: none"> - Matteren van krasvaste laksystemen alsook composietmaterialen - Fijnschuren van vulmiddel op moeilijk bereikbare plaatsen - Polijstvoorbereiding voor hoogglansoppervlakken - Matteren voor het bijwerken van de lak

Materiaal		
Binnenafwerking:	<ul style="list-style-type: none"> Kleuren Lakken Minerale materialen 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Compound materiaal <input checked="" type="radio"/> Kleur <input checked="" type="radio"/> Lak <input checked="" type="radio"/> Mineraal materiaal
Automotive:	<ul style="list-style-type: none"> Compoundmaterialen Gelcoats Kleuren Kunststoffen Kunststoffen Lakken Lakken 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Compound materiaal <input checked="" type="radio"/> Gelcoat polyester <input checked="" type="radio"/> Kleur <input checked="" type="radio"/> Kunststof <input checked="" type="radio"/> Acrylglas <input checked="" type="radio"/> Lak <input checked="" type="radio"/> Oude lak
Ruimtevaart:	<ul style="list-style-type: none"> Acrylglas Compoundmaterialen Gelcoats Lakken 	<ul style="list-style-type: none"> Kleur Oude verf Acrylglas Compound materiaal Gelcoat polyester Lak

Confectievormen	Bovenconfectie	Onderconfectie
	Rollen	- Jumbolino
	Strips	- siafast strips
	Schijven	- siafast schijven

Toepassing	Bovengroep	Ondergroep
	Schuren met handmachine	Excenterschuurmachine/ rotatieschuurmachine
	Handschoenen	Handschoenen
Slijping:	Nat schuren	

Details	
Niet geschikt voor:	- Schuren van glas - Keramische lak - Schuren van steen
Schuuradvies:	- Beste resultaten worden met het vochtig schuren bereikt
Veiligheidsaanbeveling:	Neem goed nota van de actuele, geldige veiligheidsaanbevelingen op: www.sia-abrasives.com > Knowhow > Veiligheid - Naleving van het veiligheidsinformatieblad van het schuurmiddel (verkrijgbaar bij sia Abrasives) - Naleving van de algemene FEPA-veiligheidsaanbevelingen - Gebruik van oog- en gezichtsbescherming - Gebruik van een doeltreffende stofafzuiging of het dragen van een fijnstofmasker

Communicatie			
Claim:	Een perfecte afwerking voor lakken en minerale materialen		
Copy:	Het maakt niet uit, matteren, fijnschuren of voorbereiding voor polijsten – met de verbeterde siaair-technologie van 7940 siaair heeft u de beste voorwaarden voor een perfecte afwerking bij nat schuren.		
Beeldmateriaal:	Product Top View (PTV)	Vorkant: ID	Achterkant: ID
	Toepassingsafbeelding	Binnenafwerking: ID 8357	Automotive: ID 147
		Ruimtevaart: ID 9271	
	Productshow:		
	Macro-opname:		ID 5109
	Verpakkingsafbeelding:		
	Productgroepafbeelding:		ID 1693

- Hoofdtoepassing
- Neventoeppassing